

DOSSIER DE DIAGNOSTICS TECHNIQUES

Référence : 133752 DREAL BFC

Le 13/06/2025



Bien :	Immeuble
Adresse :	Batiment mixte d'habitation 184 rue de dole 25000 BESANÇON
Numéro de lot :	
Référence Cadastre :	ET - 88

PROPRIETAIRE
DREAL BFC Service transports mobilités BP 31269 5 voie gisèle halimi 25005 BESANÇON CEDEX

DEMANDEUR
DREAL BFC Service transports mobilités BP 31269 5 voie gisèle halimi 25005 BESANÇON CEDEX

Date de visite : **02/06/2025**
Opérateur de repérage : **PAPE Romain**

NOTE DE SYNTHÈSE DES CONCLUSIONS

RAPPORT N° 133752 DREAL BFC

Cette note de synthèse est informative, elle doit être annexée à l'ensemble des diagnostics obligatoires du bien.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Type de bien : Immeuble	
Adresse : Batiment mixte d'habitation 184 rue de dole 25000 BESANÇON	Réf. Cadastre : ET - 88 Bâti : Oui Date de construction : 1986
Propriétaire : DREAL BFC Service transports mobilités	

CONSTAT AMIANTE

Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il n'a pas été repéré de matériaux et produits contenant de l'amiante

EXPOSITION AU PLOMB


Présence de revêtements contenant du plomb >0,3mg/cm²



Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant démolition

R. 1334-14, R. 1334-19, R. 1334-22, R. 1334-29-6 du Code de la Santé Publique (introduits par le Décret n°2011-629 du 3 juin 2011)

Arrêté du 26 juin 2013 relatif au repérage des matériaux et produits de la liste C contenant de l'amiante et au contenu du rapport de repérage

A	INFORMATIONS GENERALES
A.1	DESIGNATION DU BATIMENT
Nature du bâtiment : Immeuble	
Cat. du bâtiment : Habitation (Maisons individuelles)	Adresse : Bâtiment mixte d'habitation 184 rue de dole 25000 BESANÇON
Nombre de Locaux :	
Etage :	Escalier :
Numéro de Lot :	Bâtiment :
Référence Cadastre : ET - 88	Porte :
Date du Permis de Construire : Non Communiquée	Propriété de: DREAL BFC Service transports mobilités BP 31269 5 voie gisèle halimi 25005 BESANÇON CEDEX
A.2	DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE
Nom : DREAL BFC Service transports mobilités	Documents remis : Aucun
Adresse : BP 31269 5 voie gisèle halimi 25005 BESANÇON CEDEX	Moyens mis à disposition : Aucun
Qualité :	
A.3	EXECUTION DE LA MISSION
Rapport N° : 133752 DREAL BFC A	
Le repérage a été réalisé le : 02/06/2025	
Par : PAPE Romain	
N° certificat de qualification : CPDI6473	
Date d'obtention : 22/06/2022	
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par : ICERT	
Parc Edonia - Bâtiment G Rue de la Terre Victoria 35760 SAINT-GRÉGOIRE	
Date de commande : 23/05/2025	
Date d'émission du rapport : 13/06/2025	
Accompagnateur : Aucun	
Laboratoire d'Analyses : Agence ITGA Aix ArteParc - Bâtiment E Route de la Côte d'Azur - CS n° 30012 13590 MEYREUIL	
Adresse laboratoire :	
Numéro d'accréditation : 1-1029	
Organisme d'assurance professionnelle : AXA	
Adresse assurance : 313 Terrasse de l'Arche 92000 NANTERRE	
N° de contrat d'assurance : 10583929904	
Date de validité : 31/12/2025	
B	CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR
Signature et Cachet de l'entreprise	
	
Date d'établissement du rapport : Fait à BESANCON le 13/06/2025	
Cabinet : EXIM EXPLOITATION	
Nom du responsable : RUFFINONI Anthony	
Nom du diagnostiqueur : PAPE Romain	

Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité.

INFORMATIONS GENERALES.....	1
DESIGNATION DU BATIMENT	1
DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE.....	1
EXECUTION DE LA MISSION	1
CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR.....	1
SOMMAIRE	2
CONCLUSION(S)	3
LISTE DES LOCAUX NON VISITES CONCERNES PAR LA DEMOLITION ET JUSTIFICATION	7
LISTE DES ELEMENTS NON INSPECTES ET JUSTIFICATION	7
PROGRAMME DE REPERAGE	8
CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	9
RAPPORTS PRECEDENTS	9
.....	9
RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	9
LISTE DES LOCAUX / PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES/NON VISITEES CONCERNES PAR LA DEMOLITION ET JUSTIFICATION	10
DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE	12
LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, SUR DECISION DE L'OPERATEUR	19
LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, APRES ANALYSE	19
LA LISTE DES MATERIAUX SUSCEPTIBLES DE CONTENIR DE L'AMIANTE, MAIS N'EN CONTENANT PAS.....	20
RESULTATS HORS CHAMP D'INVESTIGATION (MATERIAUX NON VISES PAR LA LISTE C DE L'ANNEXE 13/9 DU CODE DE LA SANTE PUBLIQUE)	31
COMMENTAIRES	32
ANNEXE 1 – FICHE D'IDENTIFICATION ET DE COTATION	33
ANNEXE 2 – CROQUIS.....	67
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	73
ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ.....	139
ANNEXE 5 – ZONES PRESENTANT DES SIMILITUDES D'OUVRAGES	141
ATTESTATION(S)	152

D	CONCLUSION(S)
---	---------------

	Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il n'a pas été repéré de matériaux et produits contenant de l'amiante
--	---

Dans le cadre de la mission décrit en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante : après analyse, ils ne contiennent pas d'amiante.

N° Local	Local	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit
5	Façade Sud	Sans	Murs	Tous murs	Béton - Enduit maigre peint
			Murs	Façades	Plaques fibreuses - Non peint
6	Façade Ouest	Sans	Murs	Tous murs	Béton - Enduit maigre peint
			Fenêtres X5 - Linteaux	Tous murs	Plaques fibreuses - Peinture
			Portes d'entrées X3 - Linteaux	Tous murs	Plaques fibreuses - Peinture
			Revêtement de sol (X2)	Marche d'accès appartement 1 (X2)	Béton - Colle de carrelage
			Murs	Toutes façades concernées	Polystyrène - Colle d'isolant ITE
			Murs	Tous murs	Plaques fibreuses - Non peint
			Mur	Toutes façades	Polystyrène - Enduit maigre peint
7	Façade Nord	Sans	Murs	Tous murs	Polystyrène - Enduit maigre peint
			Murs	Toutes façades concernées	Polystyrène - Colle d'isolant ITE
8	Façade Est	Sans	Murs	Tous murs	Polystyrène - Enduit maigre peint
			Murs	Toutes façades concernées	Polystyrène - Colle d'isolant ITE
			Revêtement de sol	Marche d'accès Locaux de stockage	Béton - Colle de carrelage
10	Façades du garage 3	Sans	Murs	Tous murs	Béton - Enduit maigre peint
13	Entrée/Salle d'attente (Local commercial)	RDC	Isolation n°2	B,C	isolant - Isolant laine minérale
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage
			Revêtement de sol n°2 - Petit carreaux de faïence	Sol	Béton - Colle de carrelage
14	Dégagement (Local commercial)	RDC	Revêtement de sol n°2 - Petit carreaux de faïence	Sol	Béton - Colle de carrelage
			Isolation	Tous murs	isolant - Isolant laine minérale
			Revêtement de sol n°1	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage
15	WC (Local commercial)	RDC	Revêtement de sol n°2 - Petit carreaux de faïence	Sol	Béton - Colle de carrelage
			Isolation	Plénum	isolant - Isolant laine minérale
			Isolation	A,C,D	isolant - Isolant laine minérale
			Revêtement de sol n°1	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage
			Revêtement de mur	Tous murs	Colle - Carreaux de faïence
16	Cabinet médical 1 (Local commercial)	RDC	Revêtement de sol n°2 - Petit carreaux de faïence	Sol	Béton - Colle de carrelage
			Isolation n°1	A,E,F	isolant - Isolant laine minérale
			Revêtement de sol n°1	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
			Revêtement de mur + plan de travail	B,C	Colle - Carreaux de faïence
17	Cabinet médical 2 (Local commercial)	RDC	Revêtement de sol n°2 - Petit carreaux de faïence	Sol	Béton - Colle de carrelage
			Isolation n°1	A,B,D	isolant - Isolant laine minérale
18	Entrée/Réserve (Locaux de stockage)	RDC	Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
			Mur	A,C,D	Ciment - Colle
			Fenêtre	A	Mastic - Peinture
19	Stockage (Locaux de stockage)	RDC	Isolation n°1	A	isolant - Isolant laine minérale
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
			Isolation n°3	D,E,F	Isolant - Isolant laine minérale
20	Garage 2 (Locaux de stockage)	RDC	Dalle - Isolation	Plafond	Polystyrène - Colle d'assemblage
			Conduit de fluide - Chauffage	Plafond	Métal - Calorifugeage
			Fenêtres X3 - Ouvrants	F	Mastic - Non peint
			Fenêtres X3 - Au niveau du linteau	F	Colle - Non peint
21	Chaufferie (Locaux de stockage)	RDC	Conduit de fluide - Chauffage	Plafond	Métal - Calorifugeage
			Dalle - Isolation	Plafond	Polystyrène - Colle d'assemblage

N° Local	Local	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit
22	Salle d'eau/WC (Locaux de stockage)	RDC	Isolation	Plénum	isolant - Isolant laine minérale
			Isolation	B	isolant - Isolant laine minérale
			Revêtement de sol 1	Sol	Colle - Colle de carrelage
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage
			Revêtement de mur	Tous murs	Colle - Carreaux de faïence
			Revêtement de sol 2 - 2ème couche	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
23	Entrée parties communes	Rdc/1er	Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
			Escalier - Ensemble des marches	A	Béton - Colle de carrelage
24	Entrée (appartement 1)	RDC	Mur	A, B, C, D, E, F, J, K	Placoplâtre - Enduits projetés
			Isolation	B	isolant - Isolant laine minérale
			Revêtement de sol 1	Sol	Colle - Colle de carrelage
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage
			Revêtement de sol 2 - 2ème couche	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
25	SDB (appartement 1)	RDC	Revêtement de sol 1	Sol	Colle - Colle de carrelage
			Revêtement de mur	Tous murs	Colle - Carreaux de faïence
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage
			Revêtement de sol 2 - 2ème couche	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
26	WC (appartement 1)	RDC	Isolation	Tous murs	isolant - Isolant laine minérale
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage
			Plinthes	Tous murs	Placoplâtre - Colle de carrelage
			Revêtement de sol 2 - 2ème couche	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
27	Chambre (appartement 1)	RDC	Isolation n°1	A,C	isolant - Isolant laine minérale
			Revêtement de sol 2 - 2ème couche	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
28	Cuisine/séjour (appartement 1)	RDC	Mur	A, B, E, F, G, H, I	Placoplâtre - Enduits projetés
			Isolation n°1	A,D,F	isolant - Isolant laine minérale
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage
			Revêtement de mur + plan de travail	G,H	Colle - Carreaux de faïence
			Revêtement de sol 2 - 2ème couche	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
29	Entrée (appartement 2)	RDC	Mur	A, D, E, F, G, H, I, J	Placoplâtre - Enduits projetés
			Isolation n°2	E,F,H,I,J,	isolant - Isolant laine minérale
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage
			Revêtement de sol 2 - 2ème couche	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
30	WC (appartement 2)	RDC	Isolation	Plénum	isolant - Isolant laine minérale
			Isolation	Tous murs	isolant - Isolant laine minérale
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage
			Revêtement de sol 2 - 2ème couche	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
31	SDB (appartement 2)	RDC	Isolation	Tous murs	isolant - Isolant laine minérale
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage
			Revêtement de mur	Tous murs	Colle - Carreaux de faïence
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage
			Revêtement de sol 2 - 2ème couche	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
32	Chambre (appartement 2)	RDC	Isolation n°1	A,B,E	isolant - Isolant laine minérale
			Mur	C	Papier bitumineux - Non peint
			Revêtement de sol 2 - 2ème couche	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
33	Cuisine/Séjour (appartement 2)	RDC	Mur	A, B, D	Placoplâtre - Enduits projetés
			Revêtement de mur + plan de travail	B,C	Colle - Carreaux de faïence
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage

N° Local	Local	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage
			Revêtement de sol 2 - 2ème couche	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
34	Salon/Séjour (appartement 3)	1er	Isolation n°2 - Plancher intermédiaire	Plénum	isolant - Isolant laine minérale
			Isolation n°3 - Toiture	Plénum	Isolant - Isolant laine minérale
35	SDB (appartement 3)	1er	Isolation	Plénum	isolant - Isolant laine minérale
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage
			Revêtement de mur	A,C,D	Colle - Carreaux de faïence
			Fenêtre - Coffre de volet	D	Coffre - Fibralth
36	Cuisine (appartement 3)	1er	Revêtement de mur + plan de travail	B,C	Colle - Carreaux de faïence
			Isolation	Plénum	isolant - Isolant laine minérale
			Isolation	A,D	isolant - Isolant laine minérale
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage
37	Chambre 1 (appartement 3)	1er	Fenêtre - Coffre de volet	C	Coffre - Fibralth
			Isolation n°1	A,D	isolant - Isolant laine minérale
38	Chambre 2 (appartement 3)	1er	Isolation n°1	Plénum	isolant - Isolant laine minérale
			Fenêtre - Coffre de volet	C	Coffre - Fibralth
			Revêtement de sol	Sol	Moquette - Moquette collée
			Plinthes	Tous murs	Colle de moquette - Colle
			Isolation n°1	A,B,D	isolant - Isolant laine minérale
39	Véranda (appartement 3)	1er	Isolation n°1	Plénum	isolant - Isolant laine minérale
			Revêtement de mur + plan de travail	H	Colle - Carreaux de faïence
			Fenêtre - Coffre de volet X2	A	Coffre - Fibralth
			Revêtement de sol - Partie 1	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
			Plinthes	A,B,C,D	Colle - Colle de carrelage
			Mur	E	Plaques fibreuses - Peinture
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Carreaux de faïence
			Revêtement de mur - Partie 2	F,G	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
			Escalier - Ensemble des contre-marches	A	Béton - Colle de carrelage
			Dalle	Sol/ Toute zone	Revêtement bitumineux + isolant - Non peint
40	WC (appartement 3)	1er	Murs - Relevé d'étanchéité ancienne terrasse	Tous murs	Revêtement bitumineux - Aluminium
			Isolation	Plénum	isolant - Isolant laine minérale
			Isolation	Tous murs	isolant - Isolant laine minérale
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
			Revêtement de mur	Tous murs	Colle - Carreaux de faïence
41	Salon/séjour (appartement 4)	1er	Isolation	Toiture	isolant - Isolant laine minérale
			Cloisons alvéolaires	B,C,F,G	Plâtre - Tapisserie
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Moquette collée
			Revêtement de sol - Sous-couche	Sol	Panneaux de sous couche
42	WC (appartement 4)	1er	Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
			Revêtement de mur	A,B,E,F	Colle - Carreaux de faïence
43	Cuisine (appartement 4)	1er	Revêtement de mur	B,C,D	Colle - Carreaux de faïence
			Isolation	Plénum	isolant - Isolant laine minérale
			Plinthes	B	Colle - Colle de carrelage
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
44	Dégt (appartement 4)	1er	Revêtement de sol - Sous-couche	Sol	Panneaux de sous couche
			Isolation	Plénum	isolant - Isolant laine minérale

N° Local	Local	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Moquette collée
45	SDB (appartement 4)	1er	Revêtement de mur	Tous murs	Colle - Carreaux de faïence
			Isolation	Plénum	isolant - Isolant laine minérale
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
46	Mezzanine (appartement 3)	2ème	Isolation	Toiture	isolant - Isolant laine minérale
			Revêtement de sol - Sous-couche	Sol	Panneaux de sous couche
47	Chambre 3 (appartement 3)	2ème	Isolation	Toiture	isolant - Isolant laine minérale
			Revêtement de sol - Sous-couche	Sol	Panneaux de sous couche
48	Salle d'eau/WC (appartement 3)	2ème	Isolation	Plénum	isolant - Isolant laine minérale
			Isolation	Tous murs	isolant - Isolant laine minérale
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage
			Revêtement de mur	B,C	Colle - Carreaux de faïence
49	Chambre (appartement 4)	2ème	Murs périphériques	Tous murs	Revêtement bitumineux - Non peint
			Isolation	Toiture	isolant - Isolant laine minérale
			Isolation	A,B,C	isolant - Isolant laine minérale
			Entre solivage	Sol	Isolant - Isolant laine minérale
			Revêtement de sol - Sous-couche	Sol	Panneaux de sous couche
50	Garage 3	RDC	Fenêtre - Embrasure	C	Enduit maigre sur béton - Non peint

Liste des locaux non visités concernés par la démolition et justification

Aucun

Liste des éléments non inspectés et justification

Aucun

E PROGRAMME DE REPERAGE

La mission porte sur le repérage de l'amiante dans les éléments suivants (liste C de l'annexe 13-9 du code de la santé publique) :

Liste C mentionnée à l'article R. 1334-22

COMPOSANT DE LA CONSTRUCTION	PARTIE DU COMPOSANT À VÉRIFIER OU À SONDER
1. Toiture et étanchéité	
Plaques ondulées. Ardoises. Éléments ponctuels. Revêtements bitumineux d'étanchéité. Accessoires de toitures.	Plaques en fibres-ciment. Ardoises composite, ardoises en fibres-ciment. Conduits de cheminée, conduits de ventilation... Bardeaux d'asphalte ou bitume (« shingle »), pare-vapeur, revêtements et colles. Rivets, faîtages, closoirs...
2. Façades	
Panneaux-sandwichs. Bardages. Appuis de fenêtres.	Plaques, joints d'assemblage, tresses.... Plaques et « bacs » en fibres-ciment, ardoises en fibres-ciment, isolants sous bardage. Éléments en fibres-ciment.
3. Parois verticales intérieures et enduits	
Murs et cloisons. Poteaux (périphériques et intérieurs). Cloisons légères ou préfabriquées. Gaines et coffres verticaux. Portes coupe-feu, portes pare-flammes.	Flocages, enduits projetés, revêtements durs (plaques planes en fibres-ciment), joints de dilatation. Flocages, enduits projetés, joints de dilatation, entourage de poteaux (carton, fibres-ciment, matériau sandwich, carton + plâtre), peintures intumescentes, panneaux de cloisons, jonction entre panneaux préfabriqués et pieds/ têtes de cloisons : tresse, carton, fibres-ciment. Flocage, enduits projetés ou lissés ou talochés ayant une fonction coupe-feu, panneaux. Vantaux et joints.
4. Plafonds et faux plafonds	
Plafonds. Poutres et charpentes (périphériques et intérieures). Interfaces entre structures. Gaines et coffres horizontaux. Faux plafonds.	Flocages, enduits projetés, panneaux collés ou vissés, coffrages perdus (carton-amiante, fibres-ciment, composite). Flocages, enduits projetés, peintures intumescentes. Rebouchage de trémies, jonctions avec la façade, calfeutremments, joints de dilatation. Flocages, enduits projetés, panneaux, jonction entre panneaux. Panneaux et plaques.
5. Revêtements de sol et de murs	
Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement). Revêtement de murs	Dalles plastiques, colles bitumineuses, les plastiques avec sous-couche, chape maigre, calfeutrement des passages de conduits, revêtement bitumineux des fondations. Sous-couches des tissus muraux, revêtements durs (plaques menuiserie, fibres-ciment), colles des carrelages.
6. Conduits, canalisations et équipements	
Conduits de fluides (air, eaux, autres fluides). Conduits de vapeur, fumée, échappement. Clapets/ volets coupe-feu. Vide-ordures.	Calorifugeage, enveloppe de calorifuge, conduits en fibres-ciment. Conduit en fibres-ciment, joints entre éléments, mastics, tresses, manchons. Clapet, volet, rebouchage. Conduit en fibres-ciment.
7. Ascenseurs et monte-charge	
Portes palières. Trémie, machinerie.	Portes et cloisons palières. Flocage, bourre, mur/ plancher, joint mousse.
8. Équipements divers	
Chaudières, tuyauteries, étuves, groupes électrogènes, convecteurs et radiateurs, aérothermes...	Bourres, tresses, joints, calorifugeages, peinture anticondensation, plaques isolantes (internes et externes), tissu amiante.
9. Installations industrielles	
Fours, étuves, tuyauteries...	Bourre, tresses, joints, calorifugeages, peinture anticondensation, plaques isolantes, tissu amiante, freins et embrayages.
10. Coffrages perdus	
Coffrages et fonds de coffrages perdus.	Éléments en fibres-ciment.

F CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date du repérage : 02/06/2025

Le repérage amiante avant démolition, contient les informations sur la présence d'amiante dans les matériaux et produits du bâtiment afin d'informer les intervenants réalisant des activités ou interventions sur des matériaux et/ou équipements susceptibles de libérer des fibres d'amiante selon la liste citée dans le cadre C.

Il consiste à identifier et localiser, par inspections visuelles et investigations approfondies pouvant être destructives, l'ensemble des matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec l'immeuble à démolir.

Lorsque l'absence de marquages spécifiques ou de documents ne permet pas à l'opérateur de repérage d'attester de la présence ou de la non présence d'amiante dans les matériaux et produits, des prélèvements seront effectués afin de déterminer par analyse la présence ou non d'amiante.

Procédures de prélèvement :

Les prélèvements sur des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante sont réalisés en vertu des dispositions du Code du Travail.

Le matériel de prélèvement est adapté à l'opération à réaliser afin de générer le minimum de poussières. Dans le cas où une émission de poussières est prévisible, le matériau ou produit est mouillé à l'eau à l'endroit du prélèvement (sauf risque électrique) et, si nécessaire, une protection est mise en place au sol ; de même, le point de prélèvement est stabilisé après l'opération (pulvérisation de vernis ou de laque, par exemple).

Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

L'accès à la zone à risque (sphère de 1 à 2 mètres autour du point de prélèvement) est interdit pendant l'opération. Si l'accompagnateur doit s'y tenir, il porte les mêmes équipements de protection individuelle que l'opérateur de repérage.

L'échantillon est immédiatement conditionné, après son prélèvement, dans un double emballage individuel étanche.

Les informations sur toutes les conditions existantes au moment du prélèvement susceptible d'influencer l'interprétation des résultats des analyses (environnement du matériau, contamination éventuelle, etc.) seront, le cas échéant, mentionnées dans la fiche d'identification et de cotation en annexe.

Liste des écarts, adjonctions ou suppression d'information de la norme NFX 46-020 - Août 2017 :

Sens du repérage pour évaluer un local :

Périmètre de la démolition : **Démolition partielle : le détail des locaux concernés par la démolition partielle est données dans "la liste des locaux/parties d'immeubles visités / non visités concernés par la démolition" dans le chapitre H.**

- **Démolition totale**

G RAPPORTS PRECEDENTS

Aucun rapport précédemment réalisé ne nous a été fourni.

H RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

LISTE DES LOCAUX / PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES/NON VISITEES CONCERNES PAR LA DEMOLITION ET JUSTIFICATION

N°	Local / partie d'immeuble	Etage	Visitée	Justification
1	Toiture Cabinet médical + stockage	Sans	OUI	
2	Toiture véranda	Sans	OUI	
3	Toiture maison	Sans	OUI	
4	Toiture garage 3	Sans	OUI	
5	Façade Sud	Sans	OUI	
6	Façade Ouest	Sans	OUI	
7	Façade Nord	Sans	OUI	
8	Façade Est	Sans	OUI	
9	Extérieur	Sans	OUI	
10	Façades du garage 3	Sans	OUI	
11	Garage 1	1er SS	OUI	
12	Vide-sanitaire	1er SS	OUI	
13	Entrée/Salle d'attente (Local commercial)	RDC	OUI	
14	Dégagement (Local commercial)	RDC	OUI	
15	WC (Local commercial)	RDC	OUI	
16	Cabinet médical 1 (Local commercial)	RDC	OUI	
17	Cabinet médical 2 (Local commercial)	RDC	OUI	
18	Entrée/Réserve (Locaux de stockage)	RDC	OUI	
19	Stockage (Locaux de stockage)	RDC	OUI	
20	Garage 2 (Locaux de stockage)	RDC	OUI	
21	Chaudière (Locaux de stockage)	RDC	OUI	
22	Salle d'eau/WC (Locaux de stockage)	RDC	OUI	
23	Entrée parties communes	Rdc/1er	OUI	
24	Entrée (appartement 1)	RDC	OUI	
25	SDB (appartement 1)	RDC	OUI	
26	WC (appartement 1)	RDC	OUI	
27	Chambre (appartement 1)	RDC	OUI	
28	Cuisine/séjour (appartement 1)	RDC	OUI	
29	Entrée (appartement 2)	RDC	OUI	
30	WC (appartement 2)	RDC	OUI	
31	SDB (appartement 2)	RDC	OUI	
32	Chambre (appartement 2)	RDC	OUI	
33	Cuisine/Séjour (appartement 2)	RDC	OUI	
34	Salon/Séjour (appartement 3)	1er	OUI	
35	SDB (appartement 3)	1er	OUI	
36	Cuisine (appartement 3)	1er	OUI	
37	Chambre 1 (appartement 3)	1er	OUI	
38	Chambre 2 (appartement 3)	1er	OUI	
39	Véranda (appartement 3)	1er	OUI	
40	WC (appartement 3)	1er	OUI	
41	Salon/séjour (appartement 4)	1er	OUI	
42	WC (appartement 4)	1er	OUI	
43	Cuisine (appartement 4)	1er	OUI	
44	Dégt (appartement 4)	1er	OUI	
45	SDB (appartement 4)	1er	OUI	
46	Mezzanine (appartement 3)	2ème	OUI	
47	Chambre 3 (appartement 3)	2ème	OUI	

Amiante



N°	Local / partie d'immeuble	Etage	Visitée	Justification
48	Salle d'eau/WC (appartement 3)	2ème	OUI	
49	Chambre (appartement 4)	2ème	OUI	
50	Garage 3	RDC	OUI	

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

N° Local	Local / Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Revêtement
1	Toiture Cabinet médical + stockage	Sans	Charpente	Toiture	Bois - Non peint
			Couverture	Toiture	Bac acier - Non peint
2	Toiture véranda	Sans	Charpente	Toiture	Bois - Non peint
			Couverture	Toiture	PVC - Non peint
3	Toiture maison	Sans	Charpente	Toiture	Bois - Non peint
			Couverture	Toiture	Terre-cuite - Tuiles
			Conduit de fluide - Gouttière	Toiture	Métal - Non peint
			Rives de toit	Toiture	Bois - Peinture
			Débords de toiture	Toutes zones	Bois - Peinture
4	Toiture garage 3	Sans	Charpente	Toiture	Bois - Non peint
			Couverture	Toiture	Bac acier - Non peint
			Conduit de fluide - Gouttière	Toiture	Métal - Non peint
			Rives de toit	Toiture	Métal - Non peint
5	Façade Sud	Sans	Bardages	Tous murs	Bois - Non peint
			Conduit de fluide n°2 - Descente EP	Toutes zones	PVC - Non peint
			Conduit de fluide n°1 - Descente EP	Toutes zones	Métal - Non peint
6	Façade Ouest	Sans	Conduit de fluide - Descente EP	Toutes zones	Métal - Non peint
			Bardages	Tous murs	Bois - Non peint
7	Façade Nord	Sans	Conduit de fluide - Descente EP	Toutes zones	Métal - Non peint
8	Façade Est	Sans	Conduit de fluide - Descente EP	Toutes zones	Métal - Non peint
9	Extérieur	Sans	Marquise d'entrée X4 - Structure	Toutes zones	Bois - Peinture
			Marquise d'entrée X4 - Toiture	Toutes zones	Bac acier - Peinture
			Escaliers d'accès façade Ouest	Toutes zones	Béton - Non peint
			Abri accès appartement 4 - Structure métallique de l'ouvrages appareil d'appui	Petite façade Sud	Métal - Peinture
			Murets de soutien	Façade Sud	Pierres - Non peint
10	Façades du garage 3	Sans	Conduit de fluide - Descente EP	Toutes zones	Métal - Non peint
11	Garage 1	1er SS	Fenêtre n°1 - Dormant et ouvrant	A	Bois - Peinture
			Porte de garage - Dormant et ouvrant	A	Métal - Peinture
			Porte de garage - Dormant intérieur	A	Polystyrène - Non peint
			Mur	A, B, C, D, E, F	Ciment - Non peint
			Soupirail - Dormant et ouvrant	B	Bois - Non peint
			Fenêtre n°2 - Pavé de verre	F	Verre - Non peint
			Dalle - Hourdis	Plafond	Béton - Non peint
			Dalle	Sol	Béton - Non peint
12	Vide-sanitaire	1er SS	Conduit de fluide - Eaux usées	Toutes zones	PVC - Non peint
			Mur	A, B, C, D	Ciment - Non peint
			Dalle - Hourdis	Plafond	Béton - Non peint
			Revêtement de sol	Sol	Terre/gravats - Non peint
13	Entrée/Salle d'attente (Local commercial)	RDC	Conduit de fluide - Eaux usées	Toutes zones	PVC - Non peint
			Mur	A, B, C, D	Placoplâtre - Peinture
			Porte d'entrée - Dormant extérieur	A	PVC - Non peint
			Porte d'entrée - Dormant intérieur	A	PVC - Non peint
			Porte d'entrée - Ouvrant extérieur	A	PVC - Non peint
			Porte d'entrée - Ouvrant intérieur	A	PVC - Non peint
			Fenêtre - Dormant extérieur	A	PVC - Non peint
			Fenêtre - Dormant intérieur	A	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant extérieur	A	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant intérieur	A	PVC - Non peint
			Fenêtre - Volet	A	PVC - Non peint
			Fenêtre fixe - Dormant	D	Bois - Peinture
			Plafond - Frisette	Plafond	Bois - Vernis
			Isolation n°1	Plénum	isolant - Polystyrène
			Mur	B	Béton cellulaire - Non peint
14	Dégagement (Local commercial)	RDC	Isolation n°1	A,D	Isolant - Polystyrène
			Mur	A, B, C	Placoplâtre - Peinture
			Mur	A	Béton cellulaire - Non peint
			Plafond - Frisette	Plafond	Bois - Vernis
15	WC (Local	RDC	Isolation	Plénum	isolant - Polystyrène
			Mur	A, B, C, D	Placoplâtre - Peinture

N° Local	Local / Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Revêtement
	commercial)		Plafond	Plafond	Placoplâtre - Peinture
			Conduit de fluide	Sol	PVC - Non peint
			Porte - Dormant et ouvrant	A	Bois - Peinture
16	Cabinet médical 1 (Local commercial)	RDC	Mur	A, B, C, D	Placoplâtre - Peinture
			Plafond	Frisette	Bois - Vernis
			Isolation	Plénum	isolant - Polystyrène
			Conduit de fluide	Sol	PVC - Non peint
			Plinthes	Tous murs	Bois - Peinture
			Porte - Dormant et ouvrant	A	Bois - Peinture
			Revêtement de sol n°1	Sol	Bois - Non peint
			Fenêtre - Dormant extérieur	D	Bois - Peinture
			Fenêtre - Dormant intérieur	D	Bois - Peinture
			Fenêtre - Ouvrant extérieur	D	Bois - Peinture
			Fenêtre - Ouvrant intérieur	D	Bois - Peinture
			Fenêtre - Volet	D	PVC - Non peint
			Isolation n°2	B,C,D	Isolant - Polystyrène
			Porte - Dormant et ouvrant	A	Bois - Peinture
17	Cabinet médical 2 (Local commercial)	RDC	Mur	A, B, C, D	Placoplâtre - Peinture
			Fenêtre - Dormant extérieur	C	Bois - Peinture
			Fenêtre - Dormant intérieur	C	Bois - Peinture
			Fenêtre - Ouvrant extérieur	C	Bois - Peinture
			Fenêtre - Ouvrant intérieur	C	Bois - Peinture
			Fenêtre - Volet	C	PVC - Non peint
			Plafond	Frisette	Bois - Vernis
			Isolation	Plénum	isolant - Polystyrène
			Revêtement de sol n°1	Sol	Bois - Non peint
			Plinthes	Tous murs	Bois - Peinture
			Fenêtre fixe - Dormant	C	Bois - Peinture
			Isolation n°2	C	Isolant - Polystyrène
			Mur	A, C, D	Placoplâtre - Peinture
			Mur	B	Placoplâtre - Non peint
18	Entrée/Réserve (Locaux de stockage)	RDC	Fenêtre - Dormant extérieur	A	Bois - Peinture
			Fenêtre - Dormant intérieur	A	Bois - Peinture
			Fenêtre - Ouvrant extérieur	A	Bois - Peinture
			Fenêtre - Ouvrant intérieur	A	Bois - Peinture
			Porte n°2 - Dormant et ouvrant	C	Bois - Peinture
			Plafond	Plafond	Placoplâtre - Peinture
			Isolation	Plénum	isolant - Polystyrène
			Isolation	B	isolant - Polystyrène
			Plinthes	A,C,D	Bois - Non peint
			Porte d'entrée - Dormant extérieur	A	PVC - Non peint
			Porte d'entrée - Dormant intérieur	A	PVC - Non peint
			Porte d'entrée - Embrasure	A	PVC - Non peint
			Porte d'entrée - Ouvrant extérieur	A	PVC - Non peint
			Porte d'entrée - Ouvrant intérieur	A	PVC - Non peint
19	Stockage (Locaux de stockage)	RDC	Mur	A, B, C, D, E, F, G	Placoplâtre - Peinture
			Plafond - Frisette	Plafond	Bois - Vernis
			Isolation n°1	Plénum	isolant - Polystyrène
			Plinthes	Tous murs	Bois - Peinture
			Porte n°1 - Dormant et ouvrant	A	Bois - Peinture
			Porte n°2 - Dormant et ouvrant	C	Bois - Peinture
			Fenêtre n°1 - Dormant extérieur	B	Bois - Peinture
			Fenêtre n°1 - Dormant intérieur	B	Bois - Peinture
			Fenêtre n°1 - Ouvrant extérieur	B	Bois - Peinture
			Fenêtre n°1 - Ouvrant intérieur	B	Bois - Peinture
			Fenêtre n°2 - Dormant extérieur	B	Bois - Peinture
			Fenêtre n°2 - Dormant intérieur	B	Bois - Peinture
			Fenêtre n°2 - Ouvrant extérieur	B	Bois - Peinture
			Fenêtre n°2 - Ouvrant intérieur	B	Bois - Peinture
20	Garage 2 (Locaux de stockage)	RDC	Isolation n°2	B,C,G	Isolant - Polystyrène
			Mur	A, D, E, F	Ciment - Non peint
			Mur	B, C	Placoplâtre - Non peint
			Porte de garage - Dormant et ouvrant	E	Métal - Peinture

N° Local	Local / Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Revêtement
			Porte de garage - Dormant intérieur	E	Polystyrène - Non peint
			Fenêtre n°1 - Dormant et ouvrant	F	Bois - Peinture
			Dalle - Hourdis	Plafond	Béton - Non peint
			Dalle	Sol	Béton - Non peint
			Conduit de fluide - Eaux usées	Toutes zones	PVC - Non peint
			Fenêtre n°2 - Dormant et ouvrant	F	Bois - Peinture
			Fenêtre n°3 - Dormant et ouvrant	F	Bois - Peinture
			Porte de garage sectionnelle - Dormant et ouvrant	E	Métal - Peinture
			Poteau	Sol/Plafond	Béton - Non peint
			Fenêtre fixe - Dormant	E	Métal - Peinture
			Porte coulissante	D	Bois - Vernis
21	Chaufferie (Locaux de stockage)	RDC	Mur	A, D	Placoplâtre - Non peint
			Mur	B, C	Ciment - Non peint
			Dalle - Hourdis	Plafond	Béton - Non peint
			Dalle	Sol	Béton - Non peint
			Porte - Dormant extérieur	A	Bois - Peinture
			Porte - Dormant intérieur	A	Bois - Peinture
			Porte - Ouvrant extérieur	A	Bois - Peinture
			Porte - Ouvrant intérieur	A	Bois - Peinture
			Cheminée - Gaine	B,C	Ciment - Non peint
			Porte - Dormant et ouvrant	A	Bois - Non peint
22	Salle d'eau/WC (Locaux de stockage)	RDC	Mur	A, B, C, D	Placoplâtre - Peinture
			Plafond	Plafond	Placoplâtre - Peinture
			Conduit de fluide	Sol	PVC - Non peint
			Escalier - Paillassse	Plafond	Béton - Non peint
			Murs	C,D	Béton - Non peint
			Dalle	Sol	Béton - Non peint
23	Entrée parties communes	Rdc/1er	Mur	A, B, C, D	Placoplâtre + Polystyrène - Tapisserie
			Porte d'entrée - Dormant extérieur	A	Bois - Vernis
			Porte d'entrée - Dormant intérieur	A	Bois - Vernis
			Porte d'entrée - Ouvrant extérieur	A	Bois - Vernis
			Porte d'entrée - Ouvrant intérieur	A	Bois - Vernis
			Plafond - Frisette	Plafond	Bois - Vernis
			Plafond	Plénum	Béton - Non peint
			Escalier - Ensemble des contre-marches + nez de marches	A	Bois - Vernis
24	Entrée (appartement 1)	RDC	Porte d'entrée - Dormant extérieur	A	PVC - Non peint
			Porte d'entrée - Dormant intérieur	A	PVC - Non peint
			Porte d'entrée - Ouvrant extérieur	A	PVC - Non peint
			Porte d'entrée - Ouvrant intérieur	A	PVC - Non peint
			Plafond	Plafond	Placoplâtre - Peinture
			Isolation	Plénum	isolant - Polystyrène
			Mur	G, H, I	Placoplâtre - Peinture
25	SDB (appartement 1)	RDC	Mur	A, B, C, D	Placoplâtre - Peinture
			Porte - Dormant et ouvrant	A	Bois - Non peint
			Plafond	Plafond	Placoplâtre - Peinture
			Isolation	Plénum	isolant - Polystyrène
			Dalle	Sol	Béton - Non peint
			Conduit de fluide	Sol	PVC - Non peint
26	WC (appartement 1)	RDC	Mur	A, B, C, D	Placoplâtre - Peinture
			Plafond	Plafond	Placoplâtre - Peinture
			Isolation	Plénum	isolant - Polystyrène
			Conduit de fluide	Sol	PVC - Non peint
			Dalle	Sol	Béton - Non peint
27	Chambre (appartement 1)	RDC	Mur	A, B, C, D	Placoplâtre - Peinture
			Plafond	Plafond	Placoplâtre - Peinture
			Isolation	Plénum	isolant - Polystyrène
			Dalle	Sol	Béton - Non peint
			Revêtement de sol	Sol	Parquet - Parquet flottant bois
			Fenêtre - Dormant extérieur	B	PVC - Non peint
			Fenêtre - Dormant intérieur	B	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant extérieur	B	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant intérieur	B	PVC - Non peint
			Fenêtre - Volet	B	PVC - Non peint

N° Local	Local / Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Revêtement
28	Cuisine/séjour (appartement 1)	RDC	Isolation n°2	G	Isolant - Polystyrène
			Mur	C, D	Placoplâtre - Peinture
			Plafond	Plafond	Placoplâtre - Peinture
			Isolation	Plénum	isolant - Polystyrène
			Porte-fenêtre - Dormant extérieur	G	PVC - Non peint
			Porte-fenêtre - Dormant intérieur	G	PVC - Non peint
			Porte-fenêtre - Ouvrant extérieur	G	PVC - Non peint
			Porte-fenêtre - Ouvrant intérieur	G	PVC - Non peint
			Porte-fenêtre - Volets	G	PVC - Non peint
			Fenêtre - Dormant extérieur	G	PVC - Non peint
			Fenêtre - Dormant intérieur	G	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant extérieur	G	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant intérieur	G	PVC - Non peint
			Fenêtre - Volet	G	PVC - Non peint
29	Entrée (appartement 2)	RDC	Conduit de fluide	Sol	PVC - Non peint
			Isolation n°2	G	Isolant - Polystyrène
			Porte d'entrée - Dormant extérieur	A	PVC - Non peint
			Porte d'entrée - Dormant intérieur	A	PVC - Non peint
			Porte d'entrée - Ouvrant extérieur	A	PVC - Non peint
			Porte d'entrée - Ouvrant intérieur	A	PVC - Non peint
			Mur	B, C	Placoplâtre - Peinture
			Plafond	Plafond	Placoplâtre - Peinture
			Plancher haut	Plafond	Béton - Non peint
			Isolation n°1	A	Isolant - Polystyrène
30	WC (appartement 2)	RDC	Mur	A, B, C, D	Placoplâtre - Peinture
			Plafond	Plafond	Placoplâtre - Peinture
			Dalle	Sol	Béton - Non peint
			Conduit de fluide	Sol	PVC - Non peint
			Plancher haut	Plafond	Béton - Non peint
31	SDB (appartement 2)	RDC	Mur	A, B, C, D, E	Placoplâtre - Peinture
			Porte - Dormant et ouvrant	A	Bois - Non peint
			Plafond	Plafond	Placoplâtre - Peinture
			Plancher haut	Plafond	Béton - Non peint
			Dalle	Sol	Béton - Non peint
			Conduit de fluide	Sol	PVC - Non peint
32	Chambre (appartement 2)	RDC	Mur	A, B, C, D, E	Placoplâtre - Tapisserie
			Fenêtre - Dormant extérieur	D	PVC - Non peint
			Fenêtre - Dormant intérieur	D	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant extérieur	D	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant intérieur	D	PVC - Non peint
			Fenêtre - Volet	D	PVC - Non peint
			Plafond	Plafond	Placoplâtre - Peinture
			Plancher haut	Plafond	Béton - Non peint
			Dalle	Sol	Béton - Non peint
			Revêtement de sol	Sol	Parquet - Parquet flottant bois
33	Cuisine/Séjour (appartement 2)	RDC	Isolation n°2	C,D	isolant - Polystyrène
			Mur	C	Placoplâtre - Peinture
			Plafond	Plafond	Placoplâtre - Peinture
			Plancher haut	Plafond	Béton - Non peint
			Isolation	B,C	isolant - Polystyrène
34	Salon/Séjour (appartement 3)	1er	Conduit de fluide	Sol	PVC - Non peint
			Mur	A, B, C, D, E, F	Placoplâtre - Tapisserie
			Plafond	Plafond	Placoplâtre - Peinture
			Isolation n°1	A,B,C	isolant - Polystyrène
			Revêtement de sol	Sol	Bois - Parquet flottant bois
			Isolation	E	Isolant - Polystyrène
			Plancher haut	Plafond	Bois - Non peint
			Solive	Plafond	Bois - Peinture
			Fenêtre - Dormant extérieur	E	PVC - Non peint
			Fenêtre - Dormant intérieur	E	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant extérieur	E	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant intérieur	E	PVC - Non peint
			Fenêtre - Volet	E	PVC - Non peint
			Fenêtre - Coffre de volet	E	Coffre - Fibralith

N° Local	Local / Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Revêtement
35	SDB (appartement 3)	1er	Dalle	Sol	Béton - Non peint
			Mur	A, B, C, D	Placoplâtre - Peinture
			Plafond	Plafond	Lambris PVC - Peinture
			Isolation	C,D	isolant - Polystyrène
			Conduit de fluide	Sol	PVC - Non peint
			Dalle	Sol	Béton - Non peint
			Fenêtres - Dormant extérieur	D	PVC - Non peint
			Fenêtres - Dormant intérieur	D	PVC - Non peint
			Fenêtres - Ouvrant extérieur	D	PVC - Non peint
			Fenêtres - Ouvrant intérieur	D	PVC - Non peint
			Fenêtres - Volet	D	Bois - Vernis
			Fenêtre - Bow Window	D	Bois - Vernis
36	Cuisine (appartement 3)	1er	Mur	A, B, C, D	Placoplâtre - Tapisserie
			Plafond	Plafond	Placoplâtre - Peinture
			Porte - Encadrement	A	Bois - Vernis
			Fenêtre - Bow Window	C	Bois - Vernis
			Fenêtres - Dormant extérieur	C	PVC - Non peint
			Fenêtres - Dormant intérieur	C	PVC - Non peint
			Fenêtres - Ouvrant extérieur	C	PVC - Non peint
			Fenêtres - Ouvrant intérieur	C	PVC - Non peint
			Fenêtres - Volet	C	PVC - Non peint
			Conduit de fluide	Sol	PVC - Non peint
			Dalle	Sol	Béton - Non peint
37	Chambre 1 (appartement 3)	1er	Porte - Encadrement	A	Bois - Vernis
			Mur	A, B, C, D	Placoplâtre - Tapisserie
			Fenêtre - Dormant extérieur	C	PVC - Non peint
			Fenêtre - Dormant intérieur	C	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant extérieur	C	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant intérieur	C	PVC - Non peint
			Fenêtre - Volet	C	PVC - Non peint
			Plafond	Plafond	Placoplâtre - Peinture
			Dalle	Sol	Béton - Non peint
			Revêtement de sol	Sol	Bois - Parquet flottant bois
			Plinthes	Tous murs	Bois - Non peint
			Isolation n°2	B,C	Isolant - Polystyrène
			Fenêtre - Tablette	C	Bois - Vernis
38	Chambre 2 (appartement 3)	1er	Mur	A, B, C, D	Placoplâtre - Tapisserie
			Isolation n°2	C	Isolant - Polystyrène
			Fenêtre - Dormant extérieur	C	PVC - Non peint
			Fenêtre - Dormant intérieur	C	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant extérieur	C	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant intérieur	C	PVC - Non peint
			Fenêtre - Volet	C	PVC - Non peint
			Fenêtre - Tablette	C	Bois - Vernis
			Plafond	Plafond	Placoplâtre - Peinture
			Dalle	Sol	Béton - Non peint
			Plinthes		Bois - Non peint
39	Véranda (appartement 3)	1er	Mur	A, B, C, D, I, J	Placoplâtre - Peinture
			Fenêtres - Dormant extérieur	Tous murs	Aluminium - Non peint
			Fenêtres - Dormant intérieur	Tous murs	Aluminium - Non peint
			Fenêtres - Ouvrant extérieur	Tous murs	Aluminium - Non peint
			Fenêtres - Ouvrant intérieur	Tous murs	Aluminium - Non peint
			Plafond	Plafond	Bois - Lambris
			Dalle	Sol	Béton - Non peint
			Isolation	A	Isolant - Polystyrène
			Mur	F,G	Panneaux sandwich - Peinture
			Bardages	H	Bois - Non peint
			Fenêtres - Tablettes	H	PVC - Non peint
			Escalier - Ensemble des marches	A	Béton - Non peint
			Fenêtres châssis fixe - Dormant intérieur et extérieur	Tous murs	Bois - Peinture
			Charpente	Plafond	Bois - Vernis
40	WC	1er	Fenêtre - Verrière	Plafond	Métal - Peinture
			Mur	A, B, C, D, E,	Placoplâtre - Tapisserie

N° Local	Local / Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Revêtement
	(appartement 3)			F	
			Plafond	Plafond	Placoplâtre - Peinture
			Conduit de fluide	Sol	PVC - Non peint
			Dalle	Sol	Béton - Non peint
			Fenêtre - Dormant extérieur	B	PVC - Non peint
			Fenêtre - Dormant intérieur	B	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant extérieur	B	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant intérieur	B	PVC - Non peint
41	Salon/séjour (appartement 4)	1er	Fenêtre - Tablette	B	Bois - Vernis
			Mur	A, B, C, D, E, F, G	Placoplâtre - Tapisserie
			Isolation n°1	D,E	isolant - Polystyrène
			Fenêtre n°1 - Dormant intérieur	D	PVC - Non peint
			Fenêtre n°1 - Ouvrant extérieur	D	PVC - Non peint
			Fenêtre n°1 - Ouvrant intérieur	D	PVC - Non peint
			Fenêtre n°1 - Volet	D	Bois - Non peint
			Fenêtre n°1 - Coffre de volet	D	PVC - Non peint
			Fenêtre n°1 - Dormant extérieur	D	PVC - Non peint
			Isolation	E	Isolant - Polystyrène
			Charpente	Plafond	Bois - Non peint
			Dalle	Sol	Béton - Non peint
			Revêtement de sol	Sol	Bois - Parquet flottant bois stratifié
			Fenêtre n°2 - Dormant intérieur	E	PVC - Non peint
			Fenêtre n°2 - Ouvrant extérieur	E	PVC - Non peint
			Fenêtre n°2 - Ouvrant intérieur	E	PVC - Non peint
			Fenêtre n°2 - Volet	E	PVC - Non peint
			Fenêtre n°2 - Dormant extérieur	E	PVC - Non peint
			Fenêtre n°2 - Coffre de volet	E	Coffre - Fibralth
			Porte d'entrée - Dormant extérieur	D	PVC - Non peint
			Porte d'entrée - Dormant intérieur	D	PVC - Non peint
			Porte d'entrée - Embrasure	D	PVC - Non peint
			Porte d'entrée - Ouvrant extérieur	D	PVC - Non peint
			Porte d'entrée - Ouvrant intérieur	D	PVC - Non peint
42	WC (appartement 4)	1er	Plinthes	Tous murs	Bois - Vernis
			Mur - Cloison alvéolaire	A, B	Placoplâtre - Tapisserie
			Mur	C,D	Bois - Lambris
			Mur	E, F	Placoplâtre - Tapisserie
			Fenêtre - Dormant extérieur	F	PVC - Non peint
			Fenêtre - Dormant intérieur	F	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant extérieur	F	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant intérieur	F	PVC - Non peint
			Fenêtre - Tablette	F	Bois - Vernis
			Plafond	Plafond	Placoplâtre - Peinture
			Isolation	Tous murs	isolant - Polystyrène
			Conduit de fluide	Sol	PVC - Non peint
			Dalle	Sol	Béton - Non peint
43	Cuisine (appartement 4)	1er	Mur - Cloison alvéolaire	A,C,D	Placoplâtre - Peinture
			Mur	B	Placoplâtre - Peinture
			Fenêtre - Coffre de volet	B	Coffre - Fibralth
			Fenêtre - Dormant extérieur	B	PVC - Non peint
			Fenêtre - Dormant intérieur	B	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant extérieur	B	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant intérieur	B	PVC - Non peint
			Fenêtre - Tablette	B	Bois - Vernis
			Plafond	Plafond	Placoplâtre - Tapisserie
			Conduit de fluide	Sol	PVC - Non peint
			Dalle	Sol	Béton - Non peint
			Solive	Plafond	Bois - Vernis
44	Dégt (appartement 4)	1er	Mur - Cloison alvéolaire	A,B	Placoplâtre - Tapisserie
			Mur	C	Placoplâtre - Non peint
			Plinthes	A	Bois - Vernis
			Plafond	Plafond	Placoplâtre - Tapisserie
			Dalle	Sol	Béton - Non peint
			Revêtement de sol	Sol	Bois - Parquet flottant bois stratifié
			Solive	Plafond	Bois - Vernis

N° Local	Local / Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Revêtement
45	SDB (appartement 4)	1er	Plinthes	A	Moquette - Moquette collée
			Conduit de fluide	Sol	PVC - Non peint
			Mur - Cloison alvéolaire	A	Placoplâtre - Tapisserie
			Mur	E, F, G	Placoplâtre - Tapisserie
			Mur	D	Placoplâtre - Peinture
			Isolation	C,D	isolant - Polystyrène
			Fenêtre - Bow Window	F	Bois - Vernis
			Fenêtres - Dormant extérieur	F	PVC - Non peint
			Fenêtres - Dormant intérieur	F	PVC - Non peint
			Fenêtres - Ouvrant extérieur	F	PVC - Non peint
			Fenêtres - Ouvrant intérieur	F	PVC - Non peint
			Plafond	Plafond	Placoplâtre - Tapisserie
			Conduit de fluide	Sol	PVC - Non peint
			Dalle	Sol	Béton - Non peint
			Solive	Plafond	Bois - Vernis
46	Mezzanine (appartement 3)	2ème	Mur	A, B, C, D, E, F	Placoplâtre - Tapisserie
			Isolation n°1	E,H,I	isolant - Polystyrène
			Fenêtre - Dormant intérieur	I	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant extérieur	I	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant intérieur	I	PVC - Non peint
			Fenêtre - Volet	I	PVC - Non peint
			Fenêtre - Dormant extérieur	I	PVC - Non peint
			Isolation	A,B,C,D,F,G	Isolant - Polystyrène
			Plafond	Plafond	Bois - Lambris
			Revêtement de sol	Sol	Bois - Parquet flottant bois
			Charpente	Plafond	Bois - Non peint
			Plancher	Sol	Bois - Non peint
			Fenêtre de toit X2	Toiture	Placoplâtre - Vernis
			Mur	A, B, C, D, E, F	Placoplâtre - Tapisserie
			Isolation	A,D,E,F,G	Isolant - Polystyrène
47	Chambre 3 (appartement 3)	2ème	Isolation	B,C	isolant - Polystyrène
			Fenêtre - Dormant intérieur	B	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant extérieur	B	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant intérieur	B	PVC - Non peint
			Fenêtre - Volet	B	PVC - Non peint
			Fenêtre - Dormant extérieur	B	PVC - Non peint
			Plafond	Plafond	Bois - Lambris
			Charpente	Plafond	Bois - Non peint
			Plancher	Sol	Bois - Non peint
			Revêtement de sol	Sol	Bois - Parquet flottant bois
			Porte - Encadrement	A	Bois - Peinture
			Mur	A, B, C, D	Placoplâtre - Peinture
			Plafond	Plafond	Placoplâtre - Peinture
			Conduit de fluide	Sol	PVC - Non peint
			Fenêtre - Dormant extérieur	Plafond	Bois - Vernis
48	Salle d'eau/WC (appartement 3)	2ème	Fenêtre - Dormant intérieur	Plafond	Bois - Vernis
			Fenêtre - Ouvrant extérieur	Plafond	Bois - Vernis
			Fenêtre - Ouvrant intérieur	Plafond	Bois - Vernis
			Fenêtre - Embrasure	Plafond	Bois - Vernis
			Plancher - Pavé de verre	Sol	Verre - Non peint
			Mur	A, B, C, F	Placoplâtre - Tapisserie
			Mur	D, E	Placoplâtre - Peinture
			Isolation	D,F	Isolant - Polystyrène
			Fenêtre - Dormant intérieur	F	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant extérieur	F	PVC - Non peint
			Fenêtre - Ouvrant intérieur	F	PVC - Non peint
			Fenêtre - Volet	F	PVC - Non peint
			Fenêtre - Dormant extérieur	F	PVC - Non peint
			Plafond	Plafond	Bois - Lambris
			Charpente	Plafond	Bois - Non peint
49	Chambre (appartement 4)	2ème	Plancher	Sol	Bois - Non peint
			Revêtement de sol	Sol	Bois - Parquet flottant bois
			Fenêtre de toit X2	Toiture	Placoplâtre - Vernis

N° Local	Local / Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Revêtement
			Solive	Sol	Métal - Non peint
50	Garage 3	RDC	Porte de garage - Dormant et ouvrant	A	Métal - Peinture
			Mur		Ciment - Non peint
			Dalle	Sol	Béton - Non peint
			Plafond	Plafond	Placoplâtre - Peinture
			Mur	A, B, C, D	Ciment - Peinture
			Isolation	Plénum	Polystyrène - Non peint

LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, SUR DECISION DE L'OPERATEUR

Néant

LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, APRES ANALYSE

Néant

LA LISTE DES MATERIAUX SUSCEPTIBLES DE CONTENIR DE L'AMIANTE, MAIS N'EN CONTENANT PAS.

N° Local	Local / partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Référence prélèvement	Critère de décision
5	Façade Sud	Sans	Murs	Tous murs	Béton - Enduit maigre peint	P001	Résultat d'analyse (P001)
			Murs	Façades	Plaques fibreuses - Non peint	P003Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P003ZPSO - voir détail en annexe)
6	Façade Ouest	Sans	Murs	Tous murs	Béton - Enduit maigre peint	P002	Résultat d'analyse (P002)
			Fenêtres X5 - Linteaux	Tous murs	Plaques fibreuses - Peinture	P003	Résultat d'analyse (P003)
			Portes d'entrées X3 - Linteaux	Tous murs	Plaques fibreuses - Peinture	P003Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P003ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de sol (X2)	Marche d'accès appartement 1 (X2)	Béton - Colle de carrelage	P005	Résultat d'analyse (P005)
			Murs	Toutes façades concernées	Polystyrène - Colle d'isolant ITE	P061Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P061ZPSO - voir détail en annexe)
			Murs	Tous murs	Plaques fibreuses - Non peint	P003Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P003ZPSO - voir détail en annexe)
			Mur	Toutes façades	Polystyrène - Enduit maigre peint	P004Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P004ZPSO - voir détail en annexe)
7	Façade Nord	Sans	Murs	Tous murs	Polystyrène - Enduit maigre peint	P004	Résultat d'analyse (P004)
			Murs	Toutes façades concernées	Polystyrène - Colle d'isolant ITE	P061Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P061ZPSO - voir détail en annexe)
8	Façade Est	Sans	Murs	Tous murs	Polystyrène - Enduit maigre peint	P004Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P004ZPSO - voir détail en annexe)
			Murs	Toutes façades concernées	Polystyrène - Colle d'isolant ITE	P061	Résultat d'analyse (P061)
			Revêtement de sol	Marche d'accès Locaux de stockage	Béton - Colle de carrelage	P062	Résultat d'analyse (P062)
10	Façades du garage 3	Sans	Murs	Tous murs	Béton - Enduit maigre peint	P006	Résultat d'analyse (P006)
13	Entrée/Salle d'attente (Local commercial)	RDC	Isolation n°2	B,C	isolant - Isolant laine minérale	P008	Résultat d'analyse (P008)
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P007	Résultat d'analyse (P007)
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage	P009	Résultat d'analyse (P009)

N° Local	Local / partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Référence prélèvement	Critère de décision
			Revêtement de sol n°2 - Petit carreaux de faïence	Sol	Béton - Colle de carrelage	P014Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P014ZPSO - voir détail en annexe)
14	Dégagement (Local commercial)	RDC	Revêtement de sol n°2 - Petit carreaux de faïence	Sol	Béton - Colle de carrelage	P014Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P014ZPSO - voir détail en annexe)
			Isolation	Tous murs	isolant - Isolant laine minérale	P008Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P008ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de sol n°1	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P007Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P007ZPSO - voir détail en annexe)
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage	P009Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P009ZPSO - voir détail en annexe)
15	WC (Local commercial)	RDC	Revêtement de sol n°2 - Petit carreaux de faïence	Sol	Béton - Colle de carrelage	P014Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P014ZPSO - voir détail en annexe)
			Isolation	Plénum	isolant - Isolant laine minérale	P010	Résultat d'analyse (P010)
			Isolation	A,C,D	isolant - Isolant laine minérale	P010Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P010ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de sol n°1	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P007Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P007ZPSO - voir détail en annexe)
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage	P009Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P009ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de mur	Tous murs	Colle - Carreaux de faïence	P011	Résultat d'analyse (P011)
16	Cabinet médical 1 (Local commercial)	RDC	Revêtement de sol n°2 - Petit carreaux de faïence	Sol	Béton - Colle de carrelage	P014Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P014ZPSO - voir détail en annexe)

N° Local	Local / partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Référence prélèvement	Critère de décision
			Isolation n°1	A,E,F	isolant - Isolant laine minérale	P008Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P008ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de sol n°1	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P007Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P007ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de mur + plan de travail	B,C	Colle - Carreaux de faïence	P012	Résultat d'analyse (P012)
17	Cabinet médical 2 (Local commercial)	RDC	Revêtement de sol n°2 - Petit carreaux de faïence	Sol	Béton - Colle de carrelage	P014Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P014ZPSO - voir détail en annexe)
			Isolation n°1	A,B,D	isolant - Isolant laine minérale	P008Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P008ZPSO - voir détail en annexe)
18	Entrée/Réserve (Locaux de stockage)	RDC	Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P014	Résultat d'analyse (P014)
			Mur	A,C,D	Ciment - Colle	P013	Résultat d'analyse (P013)
			Fenêtre	A	Mastic - Peinture	P016	Résultat d'analyse (P016)
19	Stockage (Locaux de stockage)	RDC	Isolation n°1	A	isolant - Isolant laine minérale	P015	Résultat d'analyse (P015)
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P014Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P014ZPSO - voir détail en annexe)
			Isolation n°3	D,E,F	Isolant - Isolant laine minérale	P010Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P010ZPSO - voir détail en annexe)
20	Garage 2 (Locaux de stockage)	RDC	Dalle - Isolation	Plafond	Polystyrène - Colle d'assemblage	P018	Résultat d'analyse (P018)
			Conduit de fluide - Chauffage	Plafond	Métal - Calorifugeage	P017	Résultat d'analyse (P017)
			Fenêtres X3 - Ouvrants	F	Mastic - Non peint	P016Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P016ZPSO - voir détail en annexe)
			Fenêtres X3 - Au niveau du linteau	F	Colle - Non peint	P019	Résultat d'analyse (P019)
21	Chaufferie (Locaux de stockage)	RDC	Conduit de fluide - Chauffage	Plafond	Métal - Calorifugeage	P017Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P017ZPSO - voir détail en annexe)

N° Local	Local / partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Référence prélèvement	Critère de décision
			Dalle - Isolation	Plafond	Polystyrène - Colle d'assemblage	P018Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P018ZPSO - voir détail en annexe)
22	Salle d'eau/WC (Locaux de stockage)	RDC	Isolation	Plénum	isolant - Isolant laine minérale	P010Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P010ZPSO - voir détail en annexe)
			Isolation	B	isolant - Isolant laine minérale	P010Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P010ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de sol 1	Sol	Colle - Colle de carrelage	P020	Résultat d'analyse (P020)
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage	P021	Résultat d'analyse (P021)
			Revêtement de mur	Tous murs	Colle - Carreaux de faïence	P022	Résultat d'analyse (P022)
			Revêtement de sol 2 - 2ème couche	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P014Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P014ZPSO - voir détail en annexe)
23	Entrée parties communes	Rdc/1er	Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P032	Résultat d'analyse (P032)
			Escalier - Ensemble des marches	A	Béton - Colle de carrelage	P032Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P032ZPSO - voir détail en annexe)
24	Entrée (appartement 1)	RDC	Mur	A, B, C, D, E, F, J, K	Placoplâtre - Enduits projetés	P023	Résultat d'analyse (P023)
			Isolation	B	isolant - Isolant laine minérale	P024	Résultat d'analyse (P024)
			Revêtement de sol 1	Sol	Colle - Colle de carrelage	P025	Résultat d'analyse (P025)
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage	P026	Résultat d'analyse (P026)
			Revêtement de sol 2 - 2ème couche	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P014Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P014ZPSO - voir détail en annexe)
25	SDB (appartement 1)	RDC	Revêtement de sol 1	Sol	Colle - Colle de carrelage	P025Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P025ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de mur	Tous murs	Colle - Carreaux de faïence	P027	Résultat d'analyse (P027)
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage	P026Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P026ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de sol 2 - 2ème couche	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P014Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P014ZPSO - voir détail en annexe)

N° Local	Local / partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Référence prélèvement	Critère de décision
26	WC (appartement 1)	RDC	Isolation	Tous murs	isolant - Isolant laine minérale	P024Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P024ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage	P025Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P025ZPSO - voir détail en annexe)
			Plinthes	Tous murs	Placoplâtre - Colle de carrelage	P026Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P026ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de sol 2 - 2ème couche	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P014Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P014ZPSO - voir détail en annexe)
27	Chambre (appartement 1)	RDC	Isolation n°1	A,C	isolant - Isolant laine minérale	P024Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P024ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de sol 2 - 2ème couche	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P014Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P014ZPSO - voir détail en annexe)
28	Cuisine/séjour (appartement 1)	RDC	Mur	A, B, E, F, G, H, I	Placoplâtre - Enduits projetés	P023Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P023ZPSO - voir détail en annexe)
			Isolation n°1	A,D,F	isolant - Isolant laine minérale	P024Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P024ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage	P025Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P025ZPSO - voir détail en annexe)
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage	P026Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P026ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de mur + plan de travail	G,H	Colle - Carreaux de faïence	P028	Résultat d'analyse (P028)

N° Local	Local / partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Référence prélèvement	Critère de décision
			Revêtement de sol 2 - 2ème couche	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P014Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P014ZPSO - voir détail en annexe)
29	Entrée (appartement 2)	RDC	Mur	A, D, E, F, G, H, I, J	Placoplâtre - Enduits projetés	P029	Résultat d'analyse (P029)
			Isolation n°2	E,F,H,I,J	isolant - Isolant laine minérale	P024Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P024ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage	P025Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P025ZPSO - voir détail en annexe)
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage	P026Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P026ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de sol 2 - 2ème couche	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P014Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P014ZPSO - voir détail en annexe)
30	WC (appartement 2)	RDC	Isolation	Plénum	isolant - Isolant laine minérale	P024Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P024ZPSO - voir détail en annexe)
			Isolation	Tous murs	isolant - Isolant laine minérale	P024Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P024ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage	P025Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P025ZPSO - voir détail en annexe)
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage	P026Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P026ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de sol 2 - 2ème couche	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P014Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P014ZPSO - voir détail en annexe)

N° Local	Local / partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Référence prélèvement	Critère de décision
31	SDB (appartement 2)	RDC	Isolation	Tous murs	isolant - Isolant laine minérale	P024Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P024ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage	P025Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P025ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de mur	Tous murs	Colle - Carreaux de faïence	P027Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P027ZPSO - voir détail en annexe)
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage	P026Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P026ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de sol 2 - 2ème couche	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P014Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P014ZPSO - voir détail en annexe)
32	Chambre (appartement 2)	RDC	Isolation n°1	A,B,E	isolant - Isolant laine minérale	P024Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P024ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de sol 2 - 2ème couche	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P014Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P014ZPSO - voir détail en annexe)
33	Cuisine/Séjour (appartement 2)	RDC	Mur	A, B, D	Placoplâtre - Enduits projetés	P029Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P029ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de mur + plan de travail	B,C	Colle - Carreaux de faïence	P028Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P028ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage	P025Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P025ZPSO - voir détail en annexe)
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage	P026Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P026ZPSO - voir détail en annexe)

N° Local	Local / partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Référence prélèvement	Critère de décision
			Revêtement de sol 2 - 2ème couche	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P014Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P014ZPSO - voir détail en annexe)
34	Salon/Séjour (appartement 3)	1er	Isolation n°2 - Plancher intermédiaire	Plénum	isolant - Isolant laine minérale	P033	Résultat d'analyse (P033)
			Isolation n°3 - Toiture	Plénum	Isolant - Isolant laine minérale	P033Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P033ZPSO - voir détail en annexe)
35	SDB (appartement 3)	1er	Isolation	Plénum	isolant - Isolant laine minérale	P035	Résultat d'analyse (P035)
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P036	Résultat d'analyse (P036)
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage	P037	Résultat d'analyse (P037)
			Revêtement de mur	A,C,D	Colle - Carreaux de faïence	P034	Résultat d'analyse (P034)
36	Cuisine (appartement 3)	1er	Revêtement de mur + plan de travail	B,C	Colle - Carreaux de faïence	P039	Résultat d'analyse (P039)
			Isolation	Plénum	isolant - Isolant laine minérale	P033Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P033ZPSO - voir détail en annexe)
			Isolation	A,D	isolant - Isolant laine minérale	P040	Résultat d'analyse (P040)
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P041	Résultat d'analyse (P041)
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage	P042	Résultat d'analyse (P042)
37	Chambre 1 (appartement 3)	1er	Isolation n°1	A,D	isolant - Isolant laine minérale	P040Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P040ZPSO - voir détail en annexe)
			Isolation n°1	Plénum	isolant - Isolant laine minérale	P033Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P033ZPSO - voir détail en annexe)
38	Chambre 2 (appartement 3)	1er	Isolation n°1	A,B,D	isolant - Isolant laine minérale	P040Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P040ZPSO - voir détail en annexe)
			Isolation n°1	Plénum	isolant - Isolant laine minérale	P033Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P033ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de sol	Sol	Moquette - Moquette collée	P043	Résultat d'analyse (P043)
			Plinthes	Tous murs	Colle de moquette - Colle	P043Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P043ZPSO - voir détail en annexe)

N° Local	Local / partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Référence prélèvement	Critère de décision
39	Véranda (appartement 3)	1er	Isolation n°1	Plénum	isolant - Isolant laine minérale	P033Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P033ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de mur + plan de travail	H	Colle - Carreaux de faïence	P049	Résultat d'analyse (P049)
			Revêtement de sol - Partie 1	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P046	Résultat d'analyse (P046)
			Plinthes	A,B,C,D	Colle - Colle de carrelage	P045	Résultat d'analyse (P045)
			Mur	E	Plaques fibreuses - Peinture	P044	Résultat d'analyse (P044)
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Carreaux de faïence	P048Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P048ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de mur - Partie 2	F,G	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P048	Résultat d'analyse (P048)
			Escalier - Ensemble des contre-marches	A	Béton - Colle de carrelage	P046Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P046ZPSO - voir détail en annexe)
			Dalle	Sol/ Toute zone	Revêtement bitumineux + isolant - Non peint	P047	Résultat d'analyse (P047)
			Murs - Relevé d'étanchéité ancienne terrasse	Tous murs	Revêtement bitumineux - Aluminium	P063	Résultat d'analyse (P063)
40	WC (appartement 3)	1er	Isolation	Plénum	isolant - Isolant laine minérale	P040Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P040ZPSO - voir détail en annexe)
			Isolation	Tous murs	isolant - Isolant laine minérale	P040Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P040ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P050	Résultat d'analyse (P050)
			Revêtement de mur	Tous murs	Colle - Carreaux de faïence	P051	Résultat d'analyse (P051)
41	Salon/séjour (appartement 4)	1er	Isolation	Toiture	isolant - Isolant laine minérale	P033Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P033ZPSO - voir détail en annexe)
			Cloisons alvéolaires	B,C,F,G	Plâtre - Tapisserie	P064	Résultat d'analyse (P064)
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Moquette collée	P065	Résultat d'analyse (P065)
42	WC (appartement 4)	1er	Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P056	Résultat d'analyse (P056)
			Revêtement de mur	A,B,E,F	Colle - Carreaux de faïence	P055	Résultat d'analyse (P055)
			Revêtement de mur	B,C,D	Colle - Carreaux de faïence	P058	Résultat d'analyse (P058)
43	Cuisine (appartement 4)	1er	Isolation	Plénum	isolant - Isolant laine minérale	P033Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P033ZPSO - voir détail en annexe)
			Plinthes	B	Colle - Colle de carrelage	P057	Résultat d'analyse (P057)

N° Local	Local / partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Référence prélèvement	Critère de décision
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P059	Résultat d'analyse (P059)
44	Dégt (appartement 4)	1er	Isolation	Plénum	isolant - Isolant laine minérale	P033Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P033ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Moquette collée	P065Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P065ZPSO - voir détail en annexe)
45	SDB (appartement 4)	1er	Revêtement de mur	Tous murs	Colle - Carreaux de faïence	P055Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P055ZPSO - voir détail en annexe)
			Isolation	Plénum	isolant - Isolant laine minérale	P033Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P033ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P056Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P056ZPSO - voir détail en annexe)
46	Mezzanine (appartement 3)	2ème	Isolation	Toiture	isolant - Isolant laine minérale	P033Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P033ZPSO - voir détail en annexe)
47	Chambre 3 (appartement 3)	2ème	Isolation	Toiture	isolant - Isolant laine minérale	P033Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P033ZPSO - voir détail en annexe)
48	Salle d'eau/WC (appartement 3)	2ème	Isolation	Plénum	isolant - Isolant laine minérale	P033Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P033ZPSO - voir détail en annexe)
			Isolation	Tous murs	isolant - Isolant laine minérale	P040Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P040ZPSO - voir détail en annexe)
			Revêtement de sol	Sol	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	P053	Résultat d'analyse (P053)
			Plinthes	Tous murs	Colle - Colle de carrelage	P054	Résultat d'analyse (P054)
			Revêtement de mur	B,C	Colle - Carreaux de faïence	P052	Résultat d'analyse (P052)
49	Chambre (appartement 4)	2ème	Murs périphériques	Tous murs	Revêtement bitumineux - Non peint	P060	Résultat d'analyse (P060)

N° Local	Local / partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Référence prélèvement	Critère de décision
			Isolation	Toiture	isolant - Isolant laine minérale	P033Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P033ZPSO - voir détail en annexe)
			Isolation	A,B,C	isolant - Isolant laine minérale	P040Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P040ZPSO - voir détail en annexe)
			Entre solivage	Sol	Isolant - Isolant laine minérale	P033Z PSO - voir détail en annexe	Résultat d'analyse (P033ZPSO - voir détail en annexe)
50	Garage 3	RDC	Fenêtre - Embrasure	C	Enduit maigre sur béton - Non peint	P031	Résultat d'analyse (P031)

RESULTATS HORS CHAMP D'INVESTIGATION (matériaux non visés par la liste C de l'annexe 13/9 du code de la santé publique)

N° Local	Local / partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Critère de décision	Quantification	Référence prélèvement	Présence
5	Façade Sud	Sans	Fenêtre - Tablette	Tous murs	Béton - Non peint				
			Sous bardage	Tous murs d'étage	Isolant - Polystyrène				
6	Façade Ouest	Sans	Sous bardage	Tous murs d'étage	Isolant - Polystyrène				
7	Façade Nord	Sans	Fenêtre - Tablette	Tous murs	Béton - Non peint				
8	Façade Est	Sans	Fenêtre - Tablette	Tous murs	Béton - Non peint				
32	Chambre (appartement 2)	RDC	Mur	C	Papier bitumineux - Non peint	Résultat d'analyse (P030)		P030	N
35	SDB (appartement 3)	1er	Fenêtre - Coffre de volet	D	Coffre - Fibralth	Résultat d'analyse (P038)		P038	N
36	Cuisine (appartement 3)	1er	Fenêtre - Coffre de volet	C	Coffre - Fibralth	Résultat d'analyse (P038ZPSO - voir détail en annexe)		P038Z PSO - voir détail en annexe	N
37	Chambre 1 (appartement 3)	1er	Fenêtre - Coffre de volet	C	Coffre - Fibralth	Résultat d'analyse (P038ZPSO - voir détail en annexe)		P038Z PSO - voir détail en annexe	N
38	Chambre 2 (appartement 3)	1er	Fenêtre - Coffre de volet	C	Coffre - Fibralth	Résultat d'analyse (P038ZPSO - voir détail en annexe)		P038Z PSO - voir détail en annexe	N
39	Véranda (appartement 3)	1er	Fenêtre - Coffre de volet X2	A	Coffre - Fibralth	Résultat d'analyse (P038ZPSO - voir détail en annexe)		P038Z PSO - voir détail en annexe	N
41	Salon/séjour (appartement 4)	1er	Revêtement de sol - Sous-couche	Sol	Panneaux de sous couche	Résultat d'analyse (P066)		P066	N
44	Dégt (appartement 4)	1er	Revêtement de sol - Sous-couche	Sol	Panneaux de sous couche	Résultat d'analyse (P066ZPSO - voir détail en annexe)		P066Z PSO - voir détail en annexe	N
46	Mezzanine (appartement 3)	2ème	Revêtement de sol - Sous-couche	Sol	Panneaux de sous couche	Résultat d'analyse (P066ZPSO - voir détail en annexe)		P066Z PSO - voir détail en annexe	N
47	Chambre 3 (appartement 3)	2ème	Revêtement de sol - Sous-couche	Sol	Panneaux de sous couche	Résultat d'analyse (P066ZPSO - voir détail en annexe)		P066Z PSO - voir détail en annexe	N
49	Chambre (appartement 4)	2ème	Revêtement de sol - Sous-couche	Sol	Panneaux de sous couche	Résultat d'analyse (P066ZPSO - voir détail en annexe)		P066Z PSO - voir détail en annexe	N

Amiante



LEGENDE

Présence	A : Amiante	N : Non Amianté	a? : Probabilité de présence d'Amiante
----------	-------------	-----------------	--

COMMENTAIRES

Conduits enterrés : les conduits enterrés ne peuvent pas être repérés sans travaux de terrassement. En phase chantier la découverte de conduits enterrés fera l'objet d'un complément de repérage

Terrain : Le repérage sur la totalité du terrain attaché au bâtiment à démolir n'est pas exhaustif (végétation, surface, présence éventuelle d'éléments enterrés, dépôts sauvages ...). En phase chantier la découverte d'éléments sur le terrain fera l'objet d'un complément de repérage

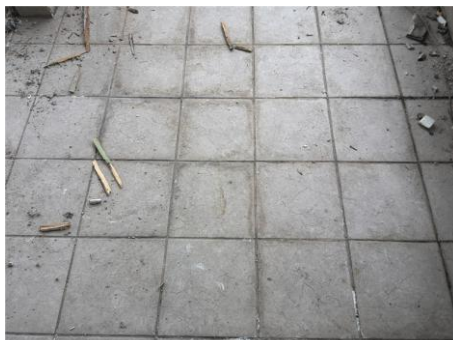
Volumes sous doublages : Il est porté à l'attention du Maître d'ouvrage que les volumes sous doublages ne peuvent pas être inspectés en totalité mais font l'objet d'un sondage . En phase chantier la découverte d'éléments sous doublages (murs sols plafonds) fera l'objet d'un complément de repérage.

Pour les éléments non inspectés, la société EX'IM EXPLOITATION se porte à la disposition du donneur d'ordre afin de réaliser les investigations approfondies pendant les interventions de curages des locaux avant leurs démolitions afin de lever les réserves.

ANNEXE 1 – FICHE D'IDENTIFICATION ET DE COTATION

ELEMENT : Revêtement de sol

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - Véranda (appartement 3)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Carreaux de faïence		PAPE Romain

Localisation

Revêtement de sol - Sol

Résultat amiante

absence d'amiante

ELEMENT : Revêtement de mur + plan de travail

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - Cuisine/Séjour (appartement 2)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Carreaux de faïence		PAPE Romain

Localisation

Revêtement de mur + plan de travail - B,C

Résultat amiante

absence d'amiante

ELEMENT : Fenêtres X3

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - Garage 2 (Locaux de stockage)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Mastic - Non peint		PAPE Romain
Localisation		
Fenêtres X3 - F Ouvrants		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P001

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	Sans - Façade Sud
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Béton - Enduit maigre peint	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Murs - Tous murs		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P002

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	Sans - Façade Ouest
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Béton - Enduit maigre peint	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Murs - Tous murs		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P003

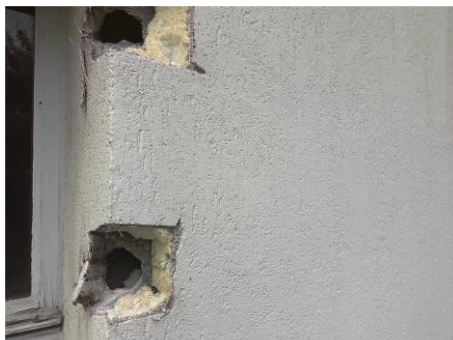
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	Sans - Façade Ouest
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Plaques fibreuses - Peinture	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Fenêtres X5 - Tous murs Linteaux		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P004

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	Sans - Façade Nord
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Polystyrène - Enduit maigre peint	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Murs - Tous murs		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P005

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	Sans - Façade Ouest
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Béton - Colle de carrelage	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de sol (X2) - Marche d'accès appartement 1 (X2)		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P006

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	Sans - Façades du garage 3
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Béton - Enduit maigre peint	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Murs - Tous murs		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P007

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - Entrée/Salle d'attente (Local commercial)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Colle de carrelage + chape maigre	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P008

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - Entrée/Salle d'attente (Local commercial)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
isolant - Isolant laine minérale	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Isolation n°2 - B,C		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P009

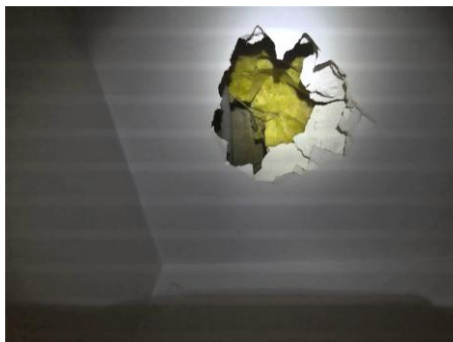
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - Entrée/Salle d'attente (Local commercial)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Colle de carrelage	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Plinthes - Tous murs		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P010

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - WC (Local commercial)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
isolant - Isolant laine minérale	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Isolation - Plénum		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P011

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - WC (Local commercial)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Carreaux de faïence	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de mur - Tous murs		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P012

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - Cabinet médical 1 (Local commercial)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Carreaux de faïence	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de mur + plan de travail - B,C		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P013

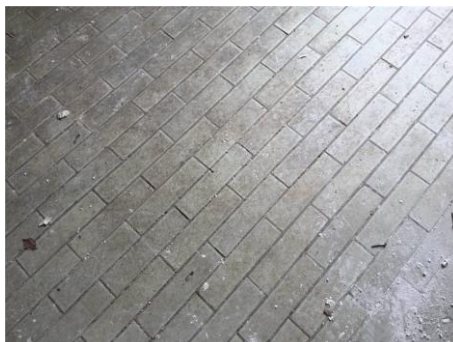
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - Entrée/Réserve (Locaux de stockage)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Ciment - Colle	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Mur - A,C,D		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P014

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - Entrée/Réserve (Locaux de stockage)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Colle de carrelage + chape maigre	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P015

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - Stockage (Locaux de stockage)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
isolant - Isolant laine minérale	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Isolation n°1 - A		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P016

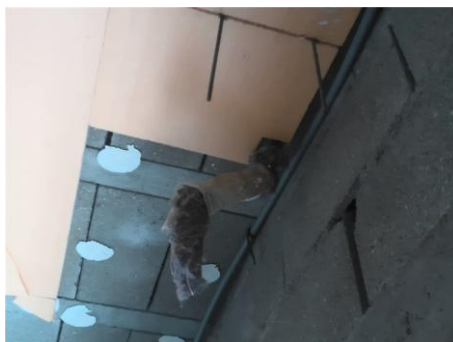
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - Entrée/Réserve (Locaux de stockage)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Mastic - Peinture	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Fenêtre - A		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P017

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - Garage 2 (Locaux de stockage)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Métal - Calorifugeage	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Conduit de fluide - Plafond Chauffage		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P018

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - Garage 2 (Locaux de stockage)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Polystyrène - Colle d'assemblage	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Dalle - Plafond Isolation		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P019

Emplacement




Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - Garage 2 (Locaux de stockage)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Non peint	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Fenêtres X3 - F Au niveau du linteau		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P020

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - Salle d'eau/WC (Locaux de stockage)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Colle de carrelage	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de sol 1 - Sol		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

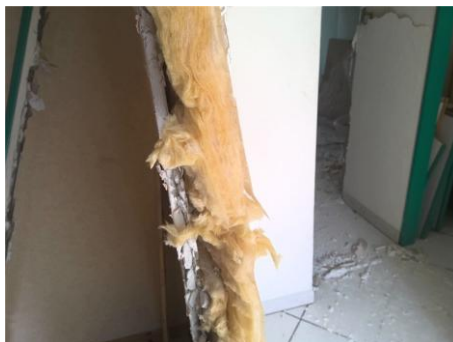
PRELEVEMENT : P021		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - Salle d'eau/WC (Locaux de stockage)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Colle de carrelage	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Plinthes - Tous murs		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P022		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - Salle d'eau/WC (Locaux de stockage)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Carreaux de faïence	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de mur - Tous murs		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P023		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - Entrée (appartement 1)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Placoplâtre - Enduits projetés	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Mur - A, B, C, D, E, F, J, K		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P024

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - Entrée (appartement 1)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
isolant - Isolant laine minérale	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Isolation - B		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P025

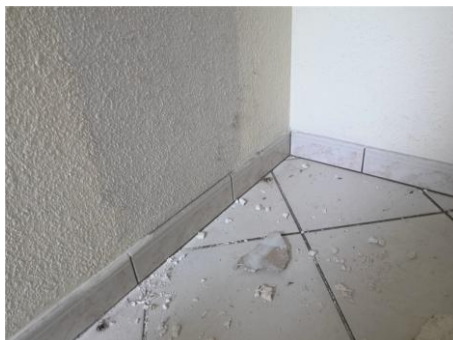
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - Entrée (appartement 1)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Colle de carrelage	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de sol 1 - Sol		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P026

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - Entrée (appartement 1)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Colle de carrelage	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Plinthes - Tous murs		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P027

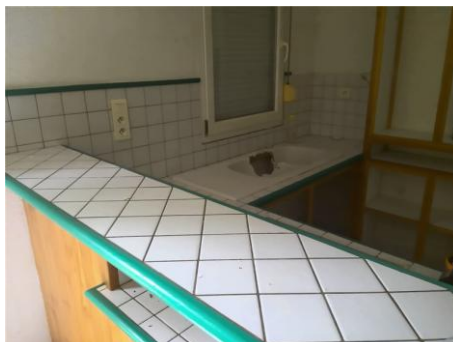
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - SDB (appartement 1)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Carreaux de faïence	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de mur - Tous murs		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P028

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - Cuisine/séjour (appartement 1)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Carreaux de faïence	02/06/2025	PAPE Romain

Localisation

Revêtement de mur + plan de travail - G,H

Résultat amiante

absence d'amiante

PRELEVEMENT : P029

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - Entrée (appartement 2)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Placoplâtre - Enduits projetés	02/06/2025	PAPE Romain

Localisation

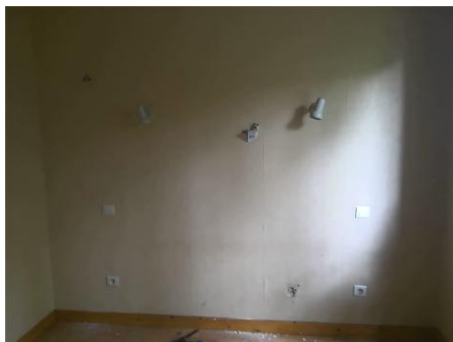
Mur - A, D, E, F, G, H, I, J

Résultat amiante

absence d'amiante

PRELEVEMENT : P030

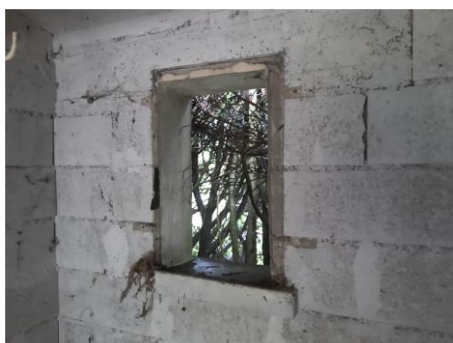
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - Chambre (appartement 2)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Papier bitumineux - Non peint	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Mur - C		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P031

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	RDC - Garage 3
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit maigre sur béton - Non peint	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Fenêtre - C Embrasure		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P032

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	Rdc/1er - Entrée parties communes
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Colle de carrelage + chape maigre	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P033

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - Salon/Séjour (appartement 3)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
isolant - Isolant laine minérale	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Isolation n°2 - Plénum Plancher intermédiaire		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P034

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - SDB (appartement 3)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Carreaux de faïence	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de mur - A,C,D		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P035

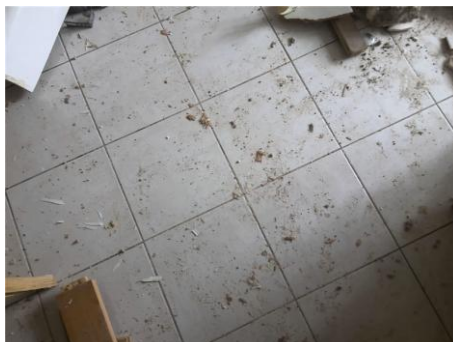
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - SDB (appartement 3)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
isolant - Isolant laine minérale	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Isolation - Plénum		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P036

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - SDB (appartement 3)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Colle de carrelage + chape maigre	02/06/2025	PAPE Romain

Localisation

Revêtement de sol - Sol

Résultat amiante

absence d'amiante

PRELEVEMENT : P037

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - SDB (appartement 3)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Colle de carrelage	02/06/2025	PAPE Romain

Localisation

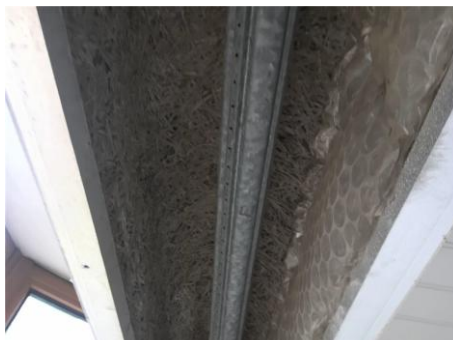
Plinthes - Tous murs

Résultat amiante

absence d'amiante

PRELEVEMENT : P038

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - SDB (appartement 3)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Coffre - Fibralth	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Fenêtre - D Coffre de volet		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P039

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - Cuisine (appartement 3)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Carreaux de faïence	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de mur + plan de travail - B,C		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P040

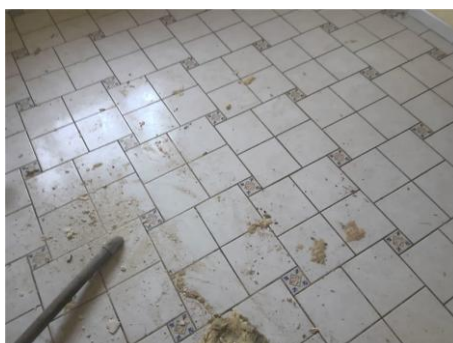
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - Cuisine (appartement 3)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
isolant - Isolant laine minérale	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Isolation - A,D		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P041

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - Cuisine (appartement 3)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Colle de carrelage + chape maigre	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P042

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - Cuisine (appartement 3)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Colle de carrelage	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Plinthes - Tous murs		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P043

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - Chambre 2 (appartement 3)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Moquette - Moquette collée	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P044

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - Véranda (appartement 3)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Plaques fibreuses - Peinture	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Mur - E		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P045

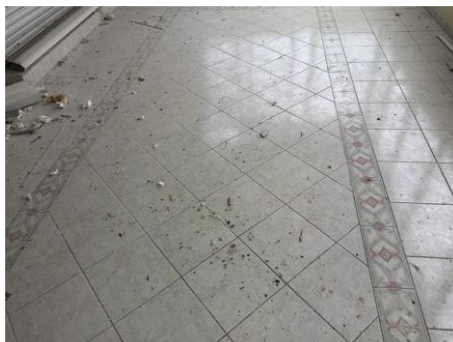
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - Véranda (appartement 3)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Colle de carrelage	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Plinthes - A,B,C,D		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P046

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - Véranda (appartement 3)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Colle de carrelage + chape maigre	02/06/2025	PAPE Romain

Localisation

Revêtement de sol - Sol Partie 1

Résultat amiante

absence d'amiante

PRELEVEMENT : P047

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - Véranda (appartement 3)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Revêtement bitumineux + isolant - Non peint	02/06/2025	PAPE Romain

Localisation

Dalle - Sol/ Toute zone

Résultat amiante

absence d'amiante

PRELEVEMENT : P048

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - Véranda (appartement 3)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Colle de carrelage + chape maigre	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de mur - F,G Partie 2		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P049

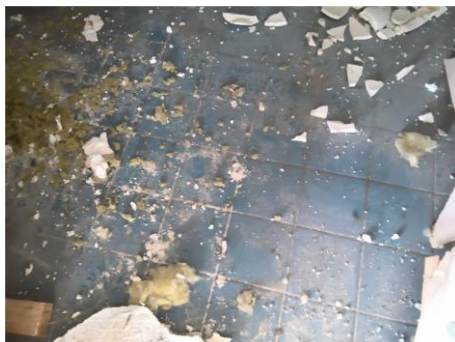
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - Véranda (appartement 3)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Carreaux de faïence	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de mur + plan de travail - H		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P050

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - WC (appartement 3)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Colle de carrelage + chape maigre	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P051

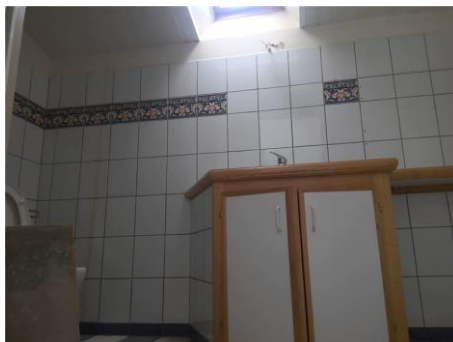
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - WC (appartement 3)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Carreaux de faïence	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de mur - Tous murs		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P052

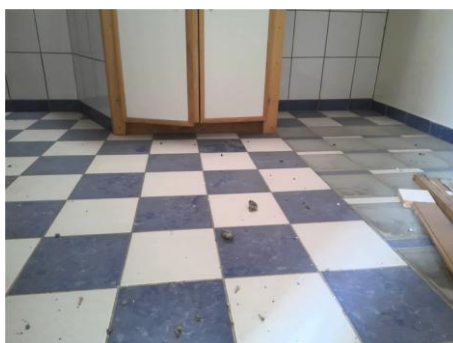
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	2ème - Salle d'eau/WC (appartement 3)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Carreaux de faïence	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de mur - B,C		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P053

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	2ème - Salle d'eau/WC (appartement 3)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Colle de carrelage + chape maigre	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P054

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	2ème - Salle d'eau/WC (appartement 3)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Colle de carrelage	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Plinthes - Tous murs		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P055

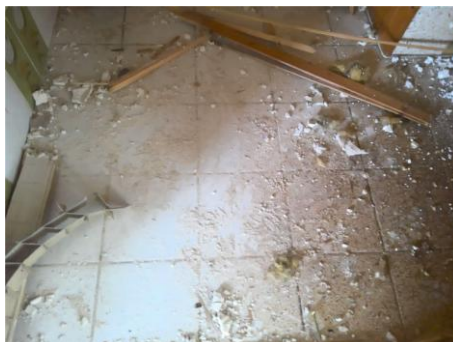
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - WC (appartement 4)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Carreaux de faïence	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de mur - A,B,E,F		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P056

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - WC (appartement 4)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Colle de carrelage + chape maigre	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P057

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - Cuisine (appartement 4)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Colle de carrelage	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Plinthes - B		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P058

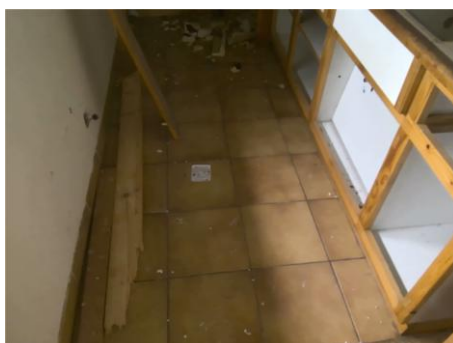
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - Cuisine (appartement 4)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Carreaux de faïence	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de mur - B,C,D		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P059

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - Cuisine (appartement 4)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Colle de carrelage + chape maigre	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P060

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	2ème - Chambre (appartement 4)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Revêtement bitumineux - Non peint	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Murs périphériques - Tous murs		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P061

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	Sans - Façade Est
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Polystyrène - Colle d'isolant ITE	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Murs - Toutes façades concernées		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P062

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	Sans - Façade Est
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Béton - Colle de carrelage	02/06/2025	PAPE Romain

Localisation

Revêtement de sol - Marche d'accès Locaux de stockage

Résultat amiante

absence d'amiante

PRELEVEMENT : P063

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - Véranda (appartement 3)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Revêtement bitumineux - Aluminium	02/06/2025	PAPE Romain

Localisation

Murs - Tous murs Relevé d'étanchéité ancienne terrasse

Résultat amiante

absence d'amiante

PRELEVEMENT : P064

Emplacement




Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - Salon/séjour (appartement 4)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Plâtre - Tapisserie	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Cloisons alvéolaires - B,C,F,G		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P065

Emplacement




Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - Salon/séjour (appartement 4)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Moquette collée	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P066		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
DREAL BFC	133752 DREAL BFC	1er - Salon/séjour (appartement 4)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Panneaux de sous couche	02/06/2025	PAPE Romain
Localisation		
Revêtement de sol - Sol Sous-couche		
Résultat amiante		
absence d'amiante		

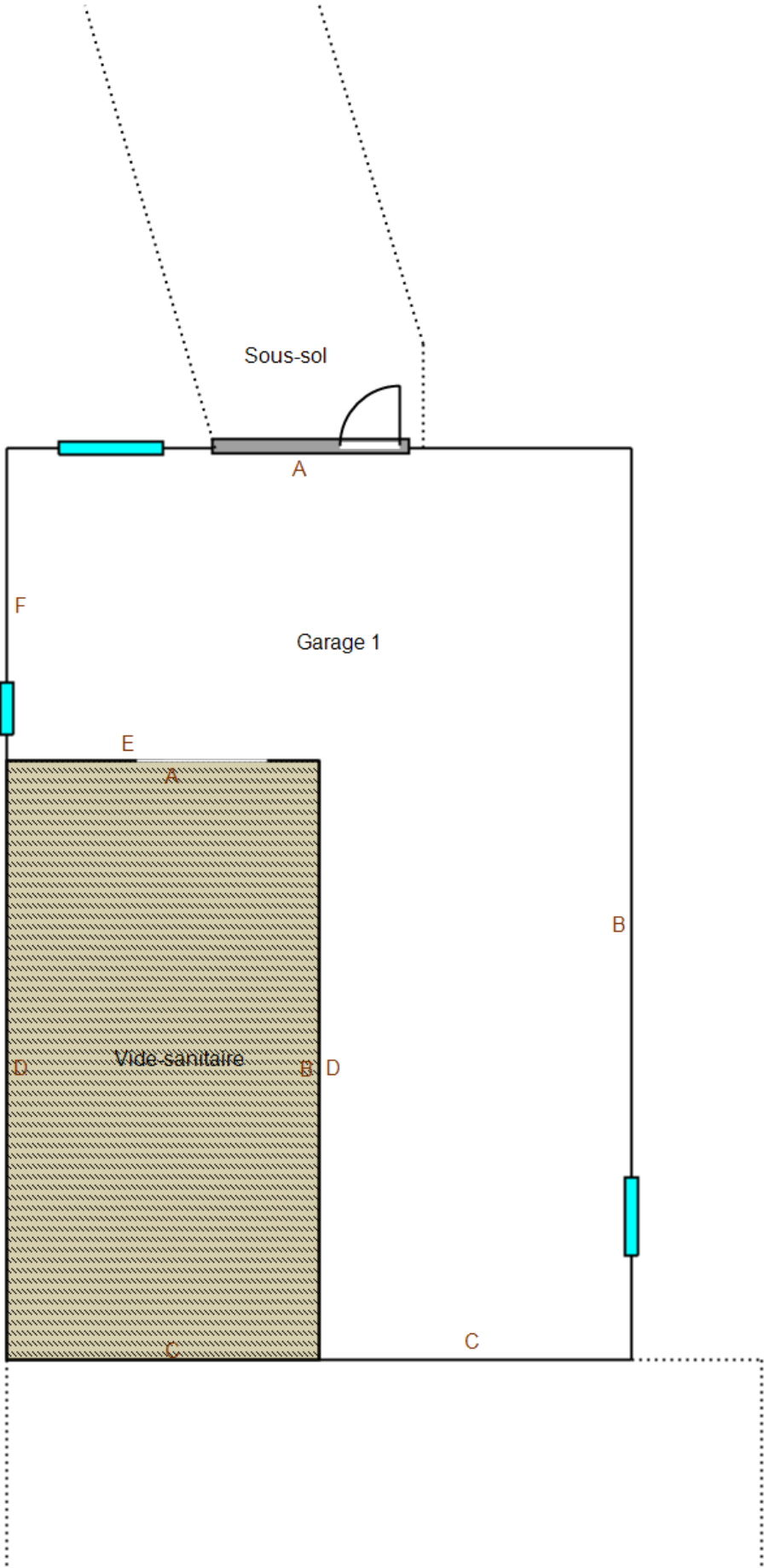


ANNEXE 2 – CROQUIS

	Planche de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante		
Client :	DREAL BFC Service		
N° dossier :	133752 DREAL BFC		
N° planche :	1/5	Version :	0
Type :	Croquis		
Date	13/06/2025		
Intervenant :	PAPE Romain		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics		
Titre :	Croquis N°1		
Adresse :	Batiment mixte d'habitation 184 rue de dole 25000 BESANÇON		
Bât.- Niveau - Lot :	1er SS		
Commentaire :			

Légende :

Plan de masse :



ex'im

EXPLOITATION

Planche de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante

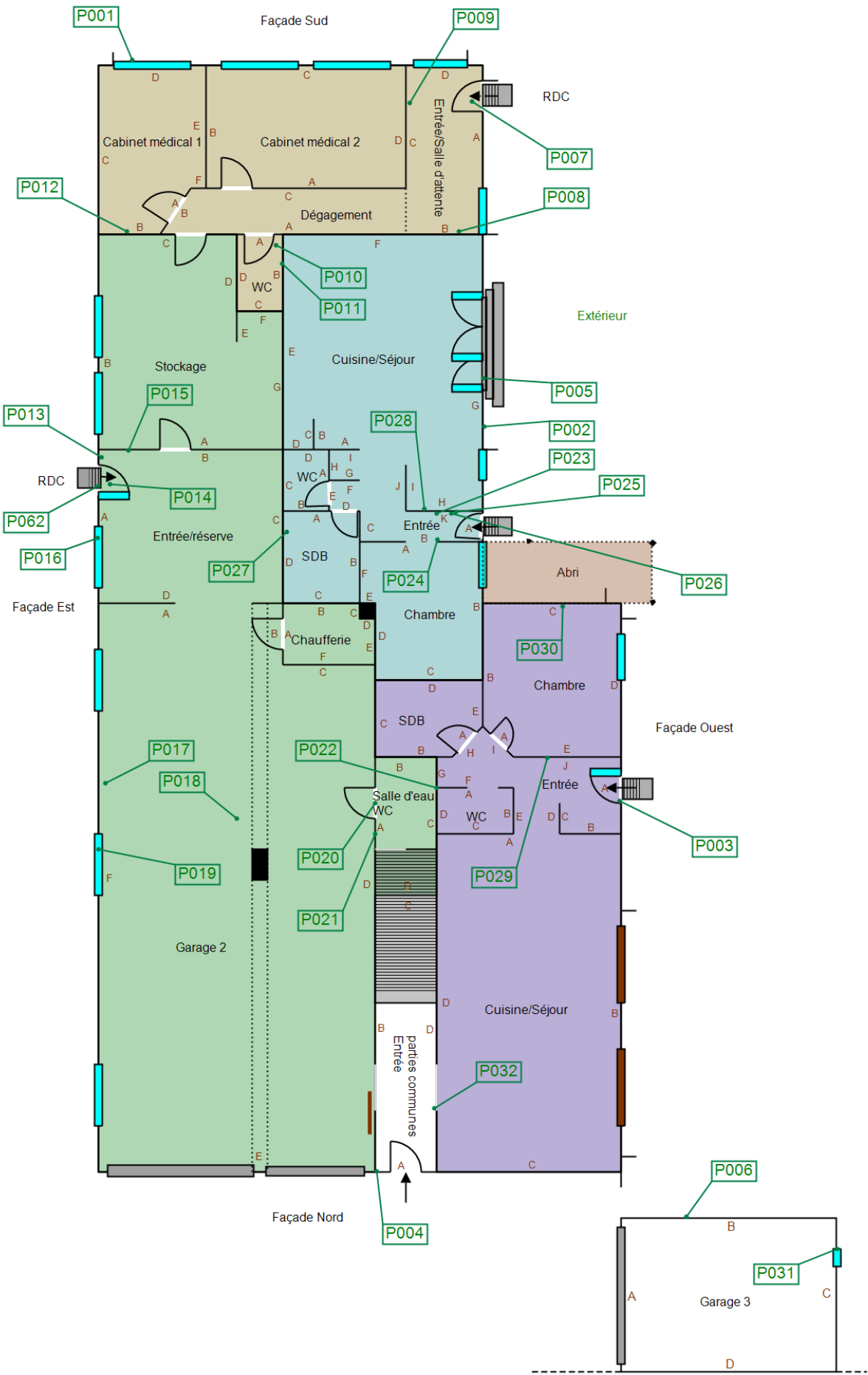
Client :	DREAL BFC Service		
N° dossier :	133752 DREAL BFC		
N° planche :	2/5	Version :	0
Type :	Croquis		
Date	13/06/2025		
Intervenant :	PAPE Romain		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics		
Titre :	Croquis N°2		
Adresse :	Batiment mixte d'habitation 184 rue de dole 25000 BESANÇON		
Bât.- Niveau - Lot :	RDC		
Commentaire :			


● Prélèvement Analyse négative amiante

Légende :

Plan de masse :

- Locaux commerciaux
- Locaux de stockage
- Appartement 1
- Appartement 2



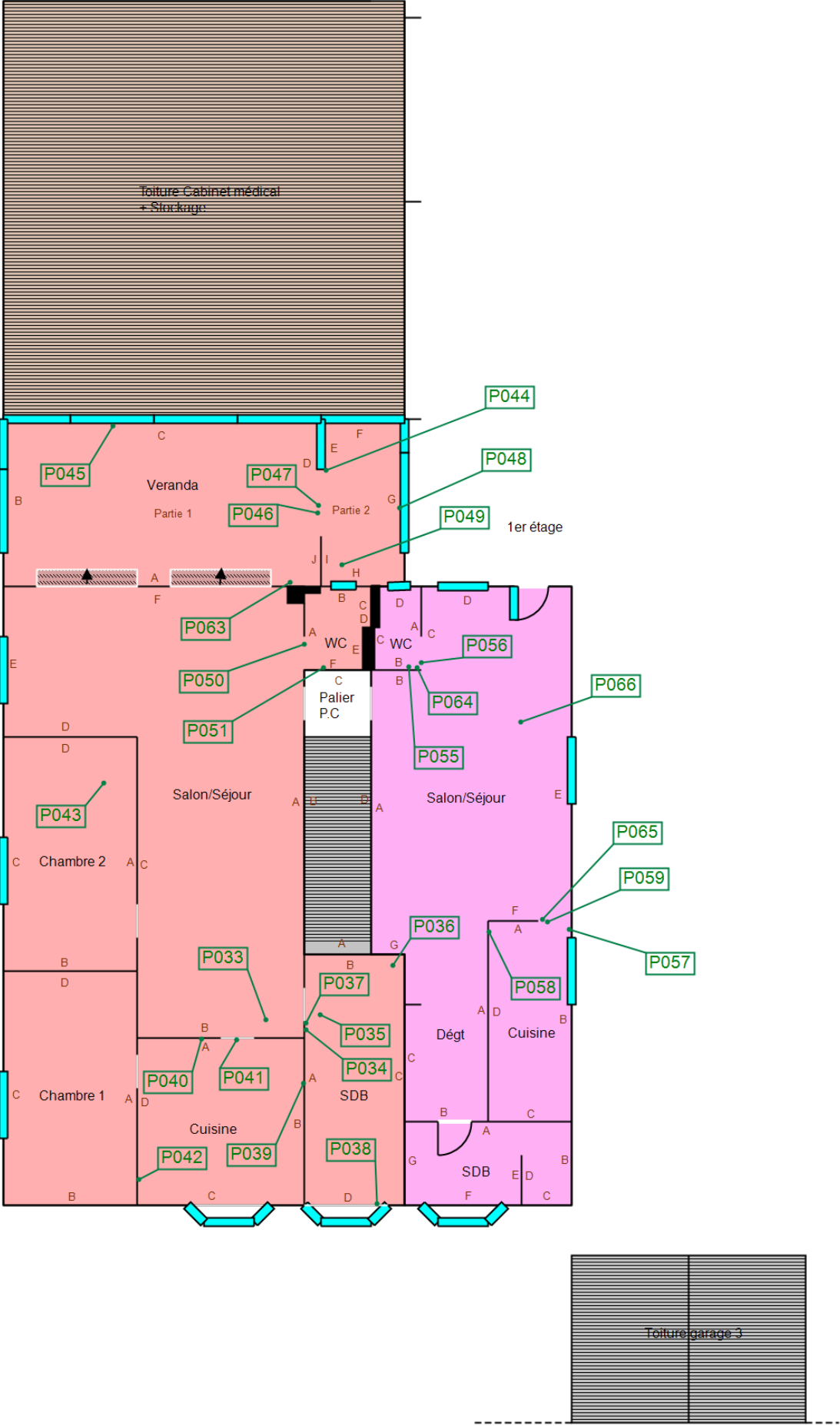
	Planche de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante		
Client :	DREAL BFC Service		
N° dossier :	133752 DREAL BFC		
N° planche :	3/5	Version :	0
Type :	Croquis		
Date	13/06/2025		
Intervenant :	PAPE Romain		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics		
Titre :	Croquis N°3		
Adresse :	Batiment mixte d'habitation 184 rue de dole 25000 BESANÇON		
Bât.- Niveau - Lot :	1er		
Commentaire :			

● Prélèvement Analyse négative amiante

Légende :

Plan de masse :

- Appartement 3
- Appartement 4



ex'im

EXPLOITATION

Planche de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante

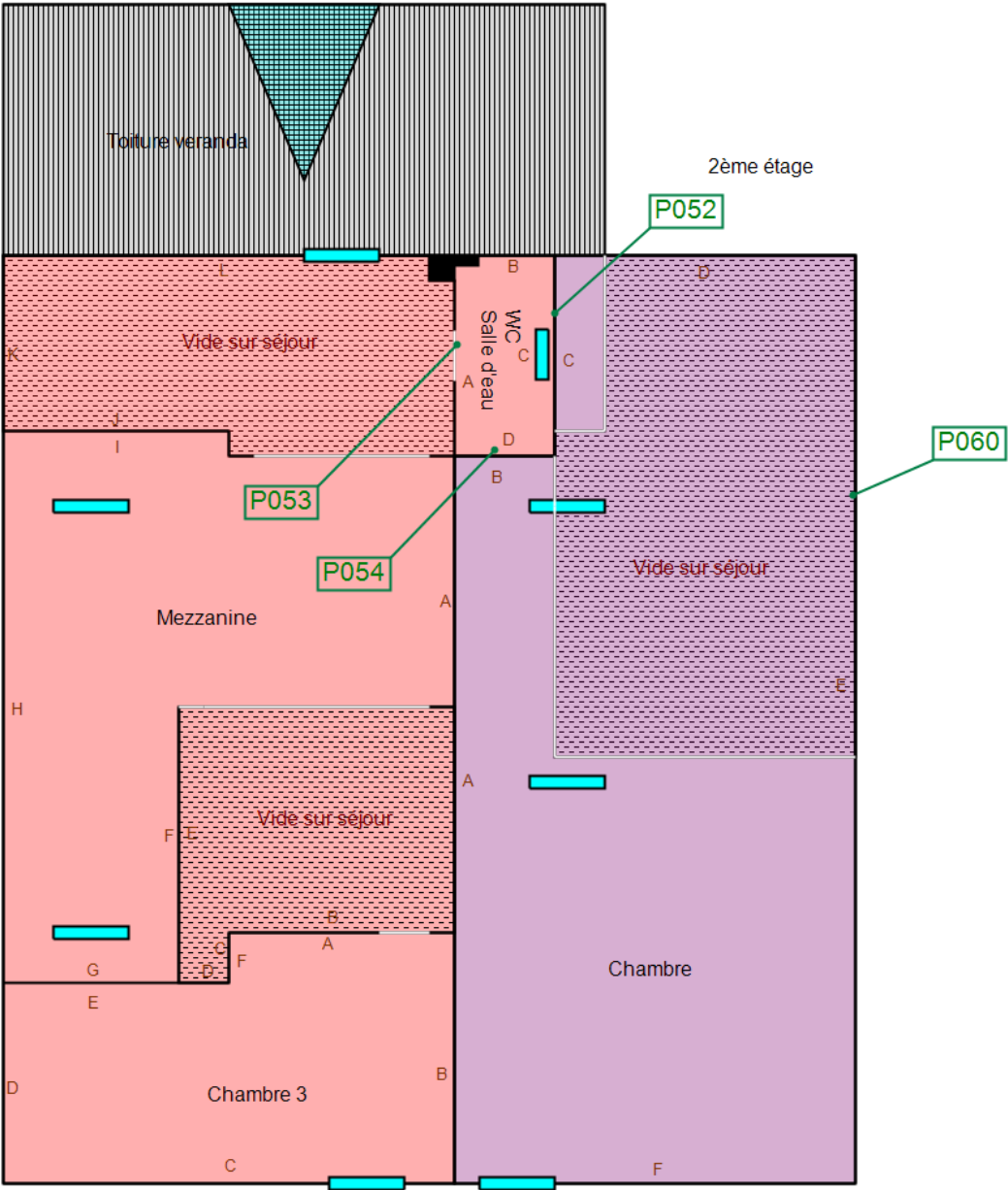
Client :	DREAL BFC Service		
N° dossier :	133752 DREAL BFC		
N° planche :	4/5	Version :	0
Type :	Croquis		
Date	13/06/2025		
Intervenant :	PAPE Romain		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics		
Titre :	Croquis N°4		
Adresse :	Batiment mixte d'habitation 184 rue de dole 25000 BESANÇON		
Bât.- Niveau - Lot :	2ème		
Commentaire :			


● Prélèvement Analyse négative amiante

Légende :

Plan de masse :

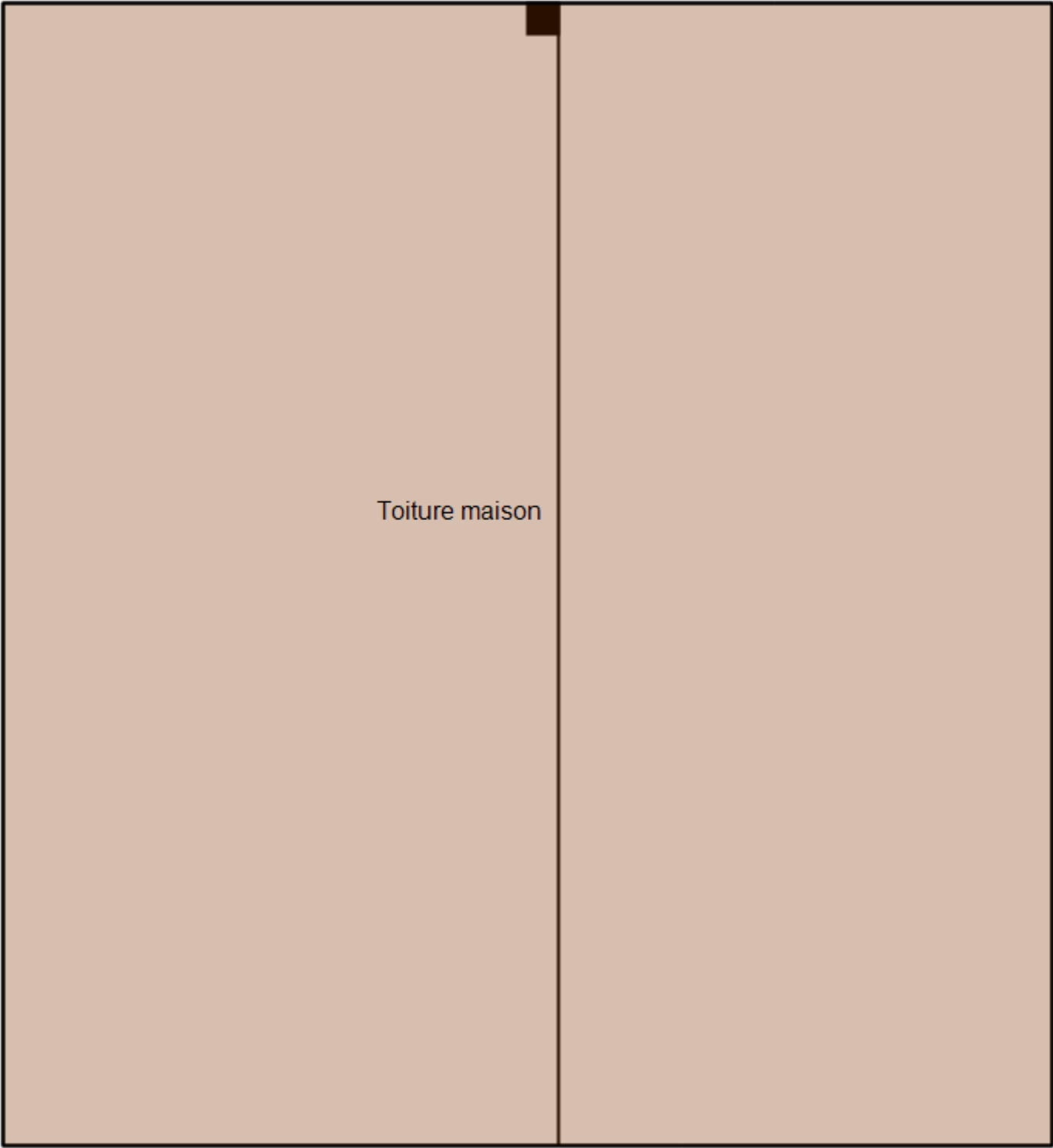
- Appartement 3
- Appartement 4



	Planche de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante	
Client :	DREAL BFC Service	
N° dossier :	133752 DREAL BFC	
N° planche :	5/5	Version : 0
Type :	Croquis	
Date	13/06/2025	
Intervenant :	PAPE Romain	
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics	
Titre :	Croquis N°5	
Adresse :	Batiment mixte d'habitation 184 rue de dole 25000 BESANÇON	
Bât.- Niveau - Lot :	Sans	
Commentaire :		

Légende :

Plan de masse :



ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES

E.25826748.0.PDF



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967
Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10428 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10428
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P001 - Béton - Enduit maigre peint - Sans - Façade Sud - Tous murs - Murs
Description ITGA	Peinture / Enduit compact gris

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :

- (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
- (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Peinture non séparable + Enduit compact gris non séparable	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : RLP (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1

Amiante



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10429 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10429
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P002 - Béton - Enduit maigre peint - Sans - Façade Ouest - Tous murs - Murs
Description ITGA	Peinture / Enduit compact beige et gris en vrac hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Peinture non séparable + Enduit compact beige et gris en vrac hétérogène non séparable	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10430 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10430
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P003 - Plaques fibreuses - Peinture - Sans - Façade Ouest - Tous murs - Fenêtres X5
Description ITGA	Peinture / Matériau compact beige avec fibres / Matériau gris en faible quantité en vrac hétérogène / Matériau ocre en faible quantité en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (parties pertinentes de la norme NF ISO 22262-1) : Morphologie et critères optiques
La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Peinture non séparable + Matériau compact beige avec fibres + Matériau gris en faible quantité en vrac hétérogène non séparable + Matériau ocre en faible quantité en vrac non séparable	MOLP + META (A) le 12/06/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : ATH (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Les couches formalisées en gras dans la description ITGA ont été identifiées par le laboratoire alors qu'elles n'avaient pas été distinguées par le client. Si les couches étaient susceptibles de contenir de l'amiante par nature elles ont fait l'objet d'une analyse.

Dans le cas d'une demande d'analyse de couche(s) spécifique(s), seules les couches non distinguables à l'œil nu par le client, ont été analysées.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10431 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10431
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P004 - Polystyrène - Enduit maigre peint - Sans - Façade Nord - Tous murs - Murs
Description ITGA	Peinture / Enduit compact gris en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Peinture non séparable + Enduit compact gris en vrac non séparable	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LYA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10432 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10432
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P005 - Béton - Colle de carrelage - Sans - Façade Ouest - Marche d'accès appartement 1 (X2) - Revêtement de sol (X2)
Description ITGA	Carrelage / Colle grise / Joint cassant gris

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :

- (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
- (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Carrelage	Non analysé			
►Colle grise + Joint cassant gris	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : RLP

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10433 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10433
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P006 - Béton - Enduit maigre peint - Sans - Façades du garage 3 - Tous murs - Murs
Description ITGA	Peinture / Enduit compact gris

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Peinture non séparable + Enduit compact gris non séparable	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : RLP (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10434 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10434
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P007 - Colle - Colle de carrelage + chape maigre - RDC - Entrée/Salle d'attente (Local commercial) - Sol - Revêtement de sol
Description ITGA	Colle grise en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Colle grise en vrac	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : RLP (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10435 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10435
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P008 - isolant - Isolant laine minérale - RDC - Entrée/Salle d'attente (Local commercial) - B,C - Isolation n°2
Description ITGA	Matériau fibreux jaune

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (parties pertinentes de la norme NF ISO 22262-1) : Morphologie et critères optiques
La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
▶ Matériau fibreux jaune	MOLP + META (A) le 12/06/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LYA

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10436 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10436
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P009 - Colle - Colle de carrelage - RDC - Entrée/Salle d'attente (Local commercial) - Tous murs - Plinthes
Description ITGA	Colle grise en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :

- (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
- (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Colle grise en vrac	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LYA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ►

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10437 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10437
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P010 - isolant - Isolant laine minérale - RDC - WC (Local commercial) - Plénum - Isolation
Description ITGA	Matériau fibreux jaune

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (parties pertinentes de la norme NF ISO 22262-1) : Morphologie et critères optiques
La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Matériau fibreux jaune	MOLP + META (A) le 12/06/2025 Nombre de préparations : 5 Nombre de supports d'analyse : 6	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LYA

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10438 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10438
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P011 - Colle - Carreaux de faïence - RDC - WC (Local commercial) - Tous murs - Revêtement de mur
Description ITGA	Carrelage / Colle grise / Couche plâtrée blanche en faible quantité avec couche en papier / Joint cassant gris

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Carrelage	Non analysé			
► Colle grise non séparable + Couche plâtrée blanche en faible quantité avec couche en papier non séparable + Joint cassant gris non séparable	META (A) le 12/06/2025 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : SYK (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10439 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10439
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P012 - Colle - Carreaux de faïence - RDC - Cabinet médical 1 (Local commercial) - B,C - Revêtement de mur + plan de travail
Description ITGA	Peinture / Carrelage / Colle grise / Joint cassant gris

Préparation Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :

- (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
- (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Peinture non séparable + Colle grise non séparable + Joint cassant gris non séparable	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LYA (2)
Carrelage	Non analysé			

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10440 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10440
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P013 - Ciment - Colle - RDC - Entrée/Réserve (Locaux de stockage) - A,C,D - Mur
Description ITGA	Colle blanche en vrac / Matériau compact gris en faible quantité en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Colle blanche en vrac non séparable + Matériau compact gris en faible quantité en vrac non séparable	META (A) le 12/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : ATH (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10441 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10441
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P014 - Colle - Colle de carrelage + chape maigre - RDC - Entrée/Réserve (Locaux de stockage) - Sol - Revêtement de sol
Description ITGA	Carrelage / Colle rose hétérogène / Joint cassant gris en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :

- (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
- (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Carrelage	Non analysé			
► Colle rose hétérogène non séparable + Joint cassant gris en vrac non séparable	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : RLP (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10442 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10442
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P015 - isolant - Isolant laine minérale - RDC - Stockage (Locaux de stockage) - A - Isolation n°1
Description ITGA	Toile fibreuse blanche / Matériau fibreux beige

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (parties pertinentes de la norme NF ISO 22262-1) : Morphologie et critères optiques
La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Toile fibreuse blanche non séparable + Matériau fibreux beige non séparable	MOLP + META (A) le 12/06/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LYA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ►

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10443 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10443
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P016 - Mastic - Peinture - RDC - Entrée/Réserve (Locaux de stockage) - A - Fenêtre
Description ITGA	Peinture / Matériau compact beige en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Peinture non séparable + Matériau compact beige en vrac non séparable	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10444 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10444
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P017 - Métal - Calorifugeage - RDC - Garage 2 (Locaux de stockage) - Plafond - Conduit de fluide
Description ITGA	Toile fibreuse blanche / Matériau fibreux multicolore

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (parties pertinentes de la norme NF ISO 22262-1) : Morphologie et critères optiques
La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Toile fibreuse blanche + Matériau fibreux multicolore	MOLP + META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 5 Nombre de supports d'analyse : 6	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : MVS

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10446 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10446
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P018 - Polystyrène - Colle d'assemblage - RDC - Garage 2 (Locaux de stockage) - Plafond - Dalle
Description ITGA	Colle beige en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
▶ Colle beige en vrac	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10447 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10447
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P019 - Colle - Non peint - RDC - Garage 2 (Locaux de stockage) - F - Fenêtres X3
Description ITGA	Colle beige en vrac / Matériau compact gris en faible quantité

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Colle beige en vrac non séparable + Matériau compact gris en faible quantité non séparable	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : RLP (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ►

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10448 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10448
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P020 - Colle - Colle de carrelage - RDC - Salle d'eau/WC (Locaux de stockage) - Sol - Revêtement de sol 1
Description ITGA	Colle grise en vrac / Ragréage gris avec fibres

Préparation

- Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :
- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
 - Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (parties pertinentes de la norme NF ISO 22262-1) : Morphologie et critères optiques
La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Colle grise en vrac + Ragréage gris avec fibres	MOLP + META (A) le 12/06/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LYA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Les couches formalisées en gras dans la description ITGA ont été identifiées par le laboratoire alors qu'elles n'avaient pas été distinguées par le client. Si les couches étaient susceptibles de contenir de l'amiante par nature elles ont fait l'objet d'une analyse.

Dans le cas d'une demande d'analyse de couche(s) spécifique(s), seules les couches non distinguables à l'œil nu par le client, ont été analysées.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10449 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10449
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P021 - Colle - Colle de carrelage - RDC - Salle d'eau/WC (Locaux de stockage) - Tous murs - Plinthes
Description ITGA	Carrelage / Peinture / Colle grise / Couche plâtrée blanche en faible quantité avec couche en papier

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Carrelage	Non analysé			
► Peinture non séparable + Colle grise non séparable + Couche plâtrée blanche en faible quantité avec couche en papier non séparable	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10450 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10450
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P022 - Colle - Carreaux de faïence - RDC - Salle d'eau/WC (Locaux de stockage) - Tous murs - Revêtement de mur
Description ITGA	Colle grise / Couche plâtrée blanche avec couche en papier

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :

- (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
- (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Colle grise non séparable + Couche plâtrée blanche avec couche en papier non séparable	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10451 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10451
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P023 - Placoplâtre - Enduits projetés - RDC - Entrée (appartement 1) - A, B, C, D, E, F, J, K - Mur
Description ITGA	Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 12/06/2025 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : SYK (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10452 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10452
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P024 - isolant - Isolant laine minérale - RDC - Entrée (appartement 1) - B - Isolation
Description ITGA	Matériau fibreux jaune / Matériau plâtreux blanc en faible quantité en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (parties pertinentes de la norme NF ISO 22262-1) : Morphologie et critères optiques
La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
▶ Matériau fibreux jaune non séparable + Matériau plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable	MOLP + META (A) le 12/06/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LYA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Les couches formalisées en gras dans la description ITGA ont été identifiées par le laboratoire alors qu'elles n'avaient pas été distinguées par le client. Si les couches étaient susceptibles de contenir de l'amiante par nature elles ont fait l'objet d'une analyse.

Dans le cas d'une demande d'analyse de couche(s) spécifique(s), seules les couches non distinguables à l'œil nu par le client, ont été analysées.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10453 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10453
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P025 - Colle - Colle de carrelage - RDC - Entrée (appartement 1) - Sol - Revêtement de sol 1
Description ITGA	Carrelage / Colle grise en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Carrelage	Non analysé			
▶ Colle grise en vrac	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA (2)

- (1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.
(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10454 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10454
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P026 - Colle - Colle de carrelage - RDC - Entrée (appartement 1) - Tous murs - Plinthes
Description ITGA	Carrelage rouge / Colle beige

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Carrelage rouge	Non analysé			
▶ Colle beige	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10455 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10455
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P027 - Colle - Carreaux de faïence - RDC - SDB (appartement 1) - Tous murs - Revêtement de mur
Description ITGA	Carrelage / Colle beige

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Carrelage	Non analysé			
▶ Colle beige	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : RLP

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10456 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10456
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P028 - Colle - Carreaux de faïence - RDC - Cuisine/séjour (appartement 1) - G,H - Revêtement de mur + plan de travail
Description ITGA	Matériau souple blanc / Carrelage / Colle beige / Bois aggloméré / Joint cassant gris

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
▶ Matériau souple blanc	META (B) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA
Carrelage + Bois aggloméré	Non analysé			
▶ Colle beige + Joint cassant gris	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LYA

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10457 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10457
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P029 - Placoplâtre - Enduits projetés - RDC - Entrée (appartement 2) - A, D, E, F, G, H, I, J - Mur
Description ITGA	Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : RLP (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10458 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10458
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P030 - Papier bitumineux - Non peint - RDC - Chambre (appartement 2) - C - Mur
Description ITGA	Peinture / Papier / Matériau bitumineux gris et vert avec couche en mousse / Matériau plâtreux blanc en faible quantité avec couche cartonnée

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Peinture non séparable + Papier non séparable + Matériau bitumineux gris et vert avec couche en mousse non séparable + Matériau plâtreux blanc en faible quantité avec couche cartonnée non séparable	META (B) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Les couches formalisées en gras dans la description ITGA ont été identifiées par le laboratoire alors qu'elles n'avaient pas été distinguées par le client. Si les couches étaient susceptibles de contenir de l'amiante par nature elles ont fait l'objet d'une analyse.

Dans le cas d'une demande d'analyse de couche(s) spécifique(s), seules les couches non distinguables à l'œil nu par le client, ont été analysées.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10459 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10459
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P031 - Enduit maigre sur béton - Non peint - RDC - Garage 3 - C - Fenêtre
Description ITGA	Peinture / Enduit compact gris

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Peinture non séparable + Enduit compact gris non séparable	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Les couches formalisées en gras dans la description ITGA ont été identifiées par le laboratoire alors qu'elles n'avaient pas été distinguées par le client. Si les couches étaient susceptibles de contenir de l'amiante par nature elles ont fait l'objet d'une analyse.

Dans le cas d'une demande d'analyse de couche(s) spécifique(s), seules les couches non distinguables à l'œil nu par le client, ont été analysées.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10460 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10460
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P032 - Colle - Colle de carrelage + chape maigre - Rdc/1er - Entrée parties communes - Sol - Revêtement de sol
Description ITGA	Carrelage / Colle grise / Ragréage rose en vrac hétérogène / Joint cassant gris

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :

- (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
- (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Carrelage	Non analysé			
► Colle grise non séparable + Ragréage rose en vrac hétérogène non séparable + Joint cassant gris non séparable	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LYA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ►

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10461 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10461
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P033 - isolant - Isolant laine minérale - 1er - Salon/Séjour (appartement 3) - Plénum - Isolation n°2
Description ITGA	Matériau fibreux jaune avec poussières

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (parties pertinentes de la norme NF ISO 22262-1) : Morphologie et critères optiques
La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Matériau fibreux jaune avec poussières	MOLP + META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : MVS

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10462 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10462
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P034 - Colle - Carreaux de faïence - 1er - SDB (appartement 3) - A,C,D - Revêtement de mur
Description ITGA	Colle beige en vrac avec couche en toile

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Colle beige en vrac avec couche en toile	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : RLP (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10463 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10463
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P035 - isolant - Isolant laine minérale - 1er - SDB (appartement 3) - Plénum - Isolation
Description ITGA	Matériau fibreux jaune

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie

Technique Analytique

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (parties pertinentes de la norme NF ISO 22262-1) : Morphologie et critères optiques
- La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
▶ Matériau fibreux jaune	MOLP le 11/06/2025 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	Aucune	Analyste : YCD

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante optiquement observable inférieure à la limite de détection. Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir une largeur supérieure 0,2 micromètre (µm).

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10464 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10464
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P036 - Colle - Colle de carrelage + chape maigre - 1er - SDB (appartement 3) - Sol - Revêtement de sol
Description ITGA	Colle beige hétérogène / Peinture en faible quantité

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :

- (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
- (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Colle beige hétérogène non séparable + Peinture en faible quantité non séparable	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10465 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10465
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P037 - Colle - Colle de carrelage - 1er - SDB (appartement 3) - Tous murs - Plinthes
Description ITGA	Colle beige en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Colle beige en vrac	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10466 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10466
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P038 - Coffre - Fibralth - 1er - SDB (appartement 3) - D - Fenêtre
Description ITGA	Bois en lamelles avec liant

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Bois en lamelles avec liant	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10467 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10467
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P039 - Colle - Carreaux de faïence - 1er - Cuisine (appartement 3) - B,C - Revêtement de mur + plan de travail
Description ITGA	Carrelage / Colle beige avec couche en papier / Joint cassant gris

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :

- (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
- (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Carrelage	Non analysé			
► Colle beige avec couche en papier + Joint cassant gris	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ►

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10468 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10468
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P040 - isolant - Isolant laine minérale - 1er - Cuisine (appartement 3) - A,D - Isolation
Description ITGA	Matériau fibreux jaune avec poussières

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (parties pertinentes de la norme NF ISO 22262-1) : Morphologie et critères optiques
La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Matériau fibreux jaune avec poussières	MOLP + META (A) le 12/06/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LYA

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10469 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10469
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P041 - Colle - Colle de carrelage + chape maigre - 1er - Cuisine (appartement 3) - Sol - Revêtement de sol
Description ITGA	Colle grise en vrac / Joint cassant gris en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :

- (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
- (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Colle grise en vrac + Joint cassant gris en vrac	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10470 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10470
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P042 - Colle - Colle de carrelage - 1er - Cuisine (appartement 3) - Tous murs - Plinthes
Description ITGA	Carrelage / Colle beige avec poussières

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Carrelage	Non analysé			
► Colle beige avec poussières	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10471 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10471
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P043 - Moquette - Moquette collée - 1er - Chambre 2 (appartement 3) - Sol - Revêtement de sol
Description ITGA	Moquette grise avec couche en mousse / Colle polymère jaune avec couche en mousse / Papier / Matériau plâtreux blanc en faible quantité en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Moquette grise avec couche en mousse	META (B) le 12/06/2025 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : AHZ
Colle polymère jaune avec couche en mousse non séparable + Papier non séparable	META (B) le 12/06/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 6	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : AFE (3)
Matériau plâtreux blanc en faible quantité en vrac	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

(3) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10472 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10472
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P044 - Plaques fibreuses - Peinture - 1er - Véranda (appartement 3) - E - Mur
Description ITGA	Peinture / Matériau fibreux beige

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (parties pertinentes de la norme NF ISO 22262-1) : Morphologie et critères optiques
La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Peinture non séparable + Matériau fibreux beige	MOLP + META (A) le 12/06/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LYA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10473 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10473
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P045 - Colle - Colle de carrelage - 1er - Véranda (appartement 3) - A,B,C,D - Plinthes
Description ITGA	Carrelage / Colle beige / Couche plâtreuse blanche en faible quantité

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Carrelage	Non analysé			
► Colle beige non séparable + Couche plâtreuse blanche en faible quantité non séparable	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10474 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10474
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P046 - Colle - Colle de carrelage + chape maigre - 1er - Véranda (appartement 3) - Sol - Revêtement de sol
Description ITGA	Colle grise en vrac / Matériau compact rose hétérogène / Joint cassant gris en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Colle grise en vrac non séparable + Matériau compact rose hétérogène non séparable + Joint cassant gris en vrac non séparable	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : RLP (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Les couches formalisées en gras dans la description ITGA ont été identifiées par le laboratoire alors qu'elles n'avaient pas été distinguées par le client. Si les couches étaient susceptibles de contenir de l'amiante par nature elles ont fait l'objet d'une analyse.

Dans le cas d'une demande d'analyse de couche(s) spécifique(s), seules les couches non distinguables à l'œil nu par le client, ont été analysées.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10475 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10475
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P047 - Revêtement bitumineux + isolant - Non peint - 1er - Véranda (appartement 3) - Sol/ Toute zone - Dalle
Description ITGA	Revêtement bitumineux noir / Matériau compact gris en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
▶ Revêtement bitumineux noir + Matériau compact gris en vrac	META (B) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : ILM (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10476 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10476
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P048 - Colle - Colle de carrelage + chape maigre - 1er - Véranda (appartement 3) - F,G - Revêtement de mur
Description ITGA	Colle grise en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :

- (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
- (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Colle grise en vrac	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10477 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10477
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P049 - Colle - Carreaux de faïence - 1er - Véranda (appartement 3) - H - Revêtement de mur + plan de travail
Description ITGA	Carrelage / Colle beige / Joint cassant gris

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :

- (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
- (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Carrelage	Non analysé			
► Colle beige + Joint cassant gris	META (A) le 12/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : ATH

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10478 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22561
Echantillon ITGA : IT072506-10478
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P050 - Colle - Colle de carrelage + chape maigre - 1er - WC (appartement 3) - Sol - Revêtement de sol
Description ITGA	Carrelage / Colle grise / Ragréage rose hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :

- (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
- (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Carrelage	Non analysé			
► Colle grise + Ragréage rose hétérogène	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10512 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22563
Echantillon ITGA : IT072506-10512
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P051 - Colle - Carreaux de faïence - 1er - WC (appartement 3) - Tous murs - Revêtement de mur
Description ITGA	Carrelage / Colle beige / Papier beige en faible quantité / Joint cassant blanc en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Carrelage	Non analysé			
► Colle beige non séparable + Papier beige en faible quantité non séparable + Joint cassant blanc en vrac	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA (2)

- (1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.
(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10513 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22563
Echantillon ITGA : IT072506-10513
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P052 - Colle - Carreaux de faïence - 2ème - Salle d'eau/WC (appartement 3) - B,C - Revêtement de mur
Description ITGA	Carrelage / Peinture / Joint cassant gris / Colle beige / Papier beige en faible quantité

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :

- (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
- (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Carrelage	Non analysé			
► Peinture + Joint cassant gris	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : ATH
► Colle beige + Papier beige en faible quantité	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : ATH

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10514 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22563
Echantillon ITGA : IT072506-10514
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P053 - Colle - Colle de carrelage + chape maigre - 2ème - Salle d'eau/WC (appartement 3) - Sol - Revêtement de sol
Description ITGA	Carrelage beige / Colle beige et grise / Peinture en faible quantité / Joint cassant gris en vrac / Matériau compact gris

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :

- (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
- (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Carrelage beige	Non analysé			
► Colle beige et grise non séparable + Peinture en faible quantité non séparable + Joint cassant gris en vrac non séparable + Matériau compact gris non séparable	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : ILM (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10515 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22563
Echantillon ITGA : IT072506-10515
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P054 - Colle - Colle de carrelage - 2ème - Salle d'eau/WC (appartement 3) - Tous murs - Plinthes
Description ITGA	Carrelage / Colle beige / Couche plâtrée blanche avec couche en papier / Joint cassant gris en faible quantité

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Carrelage	Non analysé			
► Colle beige non séparable + Couche plâtrée blanche avec couche en papier non séparable + Joint cassant gris en faible quantité	META (A) le 12/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : ATH (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10516 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22563
Echantillon ITGA : IT072506-10516
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P055 - Colle - Carreaux de faïence - 1er - WC (appartement 4) - A,B,E,F - Revêtement de mur
Description ITGA	Carrelage / Colle beige / Papier beige

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Carrelage	Non analysé			
▶ Colle beige non séparable + Papier beige non séparable	META (A) le 12/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : ATH (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10517 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22563
Echantillon ITGA : IT072506-10517
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P056 - Colle - Colle de carrelage + chape maigre - 1er - WC (appartement 4) - Sol - Revêtement de sol
Description ITGA	Colle grise en vrac / Matériau compact rose hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :

- (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
- (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Colle grise en vrac non séparable + Matériau compact rose hétérogène non séparable	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : ATH (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10518 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22563
Echantillon ITGA : IT072506-10518
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P057 - Colle - Colle de carrelage - 1er - Cuisine (appartement 4) - B - Plinthes
Description ITGA	Carrelage / Colle beige / Couche plâtrée blanche en faible quantité avec couche en papier / Joint cassant gris

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Carrelage	Non analysé			
► Colle beige non séparable + Couche plâtrée blanche en faible quantité avec couche en papier non séparable + Joint cassant gris	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : ATH (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10519 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22563
Echantillon ITGA : IT072506-10519
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P058 - Colle - Carreaux de faïence - 1er - Cuisine (appartement 4) - B,C,D - Revêtement de mur
Description ITGA	Carrelage / Colle beige / Papier blanc / Joint cassant blanc avec couche en papier

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Carrelage	Non analysé			
► Colle beige non séparable + Papier blanc non séparable + Joint cassant blanc avec couche en papier non séparable	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : ILM (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10520 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22563
Echantillon ITGA : IT072506-10520
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P059 - Colle - Colle de carrelage + chape maigre - 1er - Cuisine (appartement 4) - Sol - Revêtement de sol
Description ITGA	Colle grise en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Colle grise en vrac	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10521 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22563
Echantillon ITGA : IT072506-10521
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P060 - Revêtement bitumineux - Non peint - 2ème - Chambre (appartement 4) - Tous murs - Murs périphériques
Description ITGA	Matériau bitumineux noir et rouge avec gravillons et aluminium avec couche en toile

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
▶ Matériau bitumineux noir et rouge avec gravillons et aluminium avec couche en toile	META (B) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : ILM

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10522 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22563
Echantillon ITGA : IT072506-10522
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P061 - Polystyrène - Colle d'isolant ITE - Sans - Façade Est - Toutes façades concernées - Murs
Description ITGA	Colle grise en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
▶ Colle grise en vrac	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : ILM (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10523 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22563
Echantillon ITGA : IT072506-10523
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P062 - Béton - Colle de carrelage - Sans - Façade Est - Marche d'accès Locaux de stockage - Revêtement de sol
Description ITGA	Colle grise en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Colle grise en vrac	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10524 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22563
Echantillon ITGA : IT072506-10524
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P063 - Revêtement bitumineux - Aluminium - 1er - Véranda (appartement 3) - Tous murs - Murs
Description ITGA	Peinture / Revêtement bitumineux noir avec couche d'aluminium

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Peinture non séparable + Revêtement bitumineux noir avec couche d'aluminium non séparable	META (B) le 12/06/2025 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1)	---	Autres fibres inhalables distingues par M/D. (2) Analyse : BEJ (3)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) D'autres fibres minérales susceptibles d'être inhalées (dont la largeur est inférieure à 3 µm) ont été détectées. Ces fibres ont pu être différenciées de fibres d'amiante via les critères d'identification reportés dans les données analytiques (M : Morphologie / D : Diffraction électronique / A : Analyse EDX).

(3) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10525 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22563
Echantillon ITGA : IT072506-10525
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P064 - Plâtre - Tapisserie - 1er - Salon/séjour (appartement 4) - B,C,F,G - Cloisons alvéolaires
Description ITGA	Peinture / Carton marron / Matériau plâtreux blanc / Carton marron / Papier peint beige

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Peinture non séparable + Carton marron non séparable + Matériau plâtreux blanc non séparable + Carton marron non séparable + Papier peint beige non séparable	META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Les couches formalisées en gras dans la description ITGA ont été identifiées par le laboratoire alors qu'elles n'avaient pas été distinguées par le client. Si les couches étaient susceptibles de contenir de l'amiante par nature elles ont fait l'objet d'une analyse.

Dans le cas d'une demande d'analyse de couche(s) spécifique(s), seules les couches non distinguables à l'œil nu par le client, ont été analysées.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10526 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22563
Echantillon ITGA : IT072506-10526
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P065 - Colle - Moquette collée - 1er - Salon/séjour (appartement 4) - Sol - Revêtement de sol
Description ITGA	Moquette verte / Colle polymère jaune avec couche en mousse / Matériau compact gris en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Moquette verte non séparable + Colle polymère jaune avec couche en mousse non séparable + Matériau compact gris en vrac non séparable	META (B) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : LDA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Les couches formalisées en gras dans la description ITGA ont été identifiées par le laboratoire alors qu'elles n'avaient pas été distinguées par le client. Si les couches étaient susceptibles de contenir de l'amiante par nature elles ont fait l'objet d'une analyse.

Dans le cas d'une demande d'analyse de couche(s) spécifique(s), seules les couches non distinguables à l'œil nu par le client, ont été analysées.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072506-10527 EN DATE DU 12/06/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

EX'IM EXPLOITATION (25)
Romain PAPE
3 Rue de Dole
25000 BESANCON

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-22563
Echantillon ITGA : IT072506-10527
Reçu au laboratoire le : 10/06/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	133752 DREAL BFC--619--1389--153-125316107
Dossier client	DREAL BFC Service transports mobilités + - Batiment mixte d'habitation - 184 rue de dole - 25000 - BESANCON
Echantillon	P066 - Panneaux de sous couche - 1er - Salon/séjour (appartement 4) - Sol - Revêtement de sol
Description ITGA	Peinture / Bois sous forme de fibres

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (parties pertinentes de la norme NF ISO 22262-1) : Morphologie et critères optiques
La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Peinture non séparable + Bois sous forme de fibres	MOLP + META (A) le 11/06/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : RLP (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 26

Page 1 / 1

ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ

Les recommandations générales de sécurité (Arrêté du 21 décembre 2012)

L'identification des matériaux et produits contenant de l'amiante est un préalable à l'évaluation et à la prévention des risques liés à la présence d'amiante dans un bâtiment. Elle doit être complétée par la définition et la mise en œuvre de mesures de gestion adaptées et proportionnées pour limiter l'exposition des occupants présents temporairement ou de façon permanente dans le bâtiment et des personnes appelées à intervenir sur les matériaux ou produits contenant de l'amiante. Ces mesures sont inscrites dans le dossier technique amiante et dans sa fiche récapitulative que le propriétaire constitue et tient à jour en application des dispositions de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique. La mise à jour régulière et la communication du dossier technique amiante ont vocation à assurer l'information des occupants et des différents intervenants dans le bâtiment sur la présence des matériaux et produits contenant de l'amiante, afin de permettre la mise en œuvre des mesures visant à prévenir les expositions. Les recommandations générales de sécurité définies ci-après rappellent les règles de base destinées à prévenir les expositions. Le propriétaire (ou, à défaut, l'exploitant) de l'immeuble concerné adapte ces recommandations aux particularités de chaque bâtiment et de ses conditions d'occupation ainsi qu'aux situations particulières rencontrées. Ces recommandations générales de sécurité ne se substituent en aucun cas aux obligations réglementaires existantes en matière de prévention des risques pour la santé et la sécurité des travailleurs, inscrites dans le code du travail.

1. Informations générales

a) Dangerosité de l'amiante

Les maladies liées à l'amiante sont provoquées par l'inhalation des fibres. Toutes les variétés d'amiante sont classées comme substances cancérigènes avérées pour l'homme. Elles sont à l'origine de cancers qui peuvent atteindre soit la plèvre qui entoure les poumons (mésothéliomes), soit les bronches et/ou les poumons (cancers broncho-pulmonaires). Ces lésions surviennent longtemps (souvent entre 20 à 40 ans) après le début de l'exposition à l'amiante. Le Centre international de recherche sur le cancer (CIRC) a également établi récemment un lien entre exposition à l'amiante et cancers du larynx et des ovaires. D'autres pathologies, non cancéreuses, peuvent également survenir en lien avec une exposition à l'amiante. Il s'agit exceptionnellement d'épanchements pleuraux (liquide dans la plèvre) qui peuvent être récidivants ou de plaques pleurales (qui épaississent la plèvre). Dans le cas d'empoussièrement important, habituellement d'origine professionnelle, l'amiante peut provoquer une sclérose (asbestose) qui réduira la capacité respiratoire et peut dans les cas les plus graves produire une insuffisance respiratoire parfois mortelle. Le risque de cancer du poumon peut être majoré par l'exposition à d'autres agents cancérigènes, comme la fumée du tabac.

b) Présence d'amiante dans des matériaux et produits en bon état de conservation

L'amiante a été intégré dans la composition de nombreux matériaux utilisés notamment pour la construction. En raison de son caractère cancérigène, ses usages ont été restreints progressivement à partir de 1977, pour aboutir à une interdiction totale en 1997. En fonction de leur caractéristique, les matériaux et produits contenant de l'amiante peuvent libérer des fibres d'amiante en cas d'usure ou lors d'interventions mettant en cause l'intégrité du matériau ou produit (par exemple perçage, ponçage, découpe, friction...). Ces situations peuvent alors conduire à des expositions importantes si des mesures de protection renforcées ne sont pas prises. Pour rappel, les matériaux et produits répertoriés aux listes A et B de l'annexe 13-9 du code de la santé publique font l'objet d'une évaluation de l'état de conservation dont les modalités sont définies par arrêté. Il convient de suivre les recommandations émises par les opérateurs de repérage dits « diagnostiqueurs » pour la gestion des matériaux ou produits repérés. De façon générale, il est important de veiller au maintien en bon état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante et de remédier au plus tôt aux situations d'usure anormale ou de dégradation de ceux-ci.

2. Intervention de professionnels soumis aux dispositions du code du travail

Il est recommandé aux particuliers d'éviter dans la mesure du possible toute intervention directe sur des matériaux et produits contenant de l'amiante et de faire appel à des professionnels compétents dans de telles situations. Les entreprises réalisant des opérations sur matériaux et produits contenant de l'amiante sont soumises aux dispositions des articles R. 4412-94 à R. 4412-148 du code du travail. Les entreprises qui réalisent des travaux de retrait ou de confinement de matériaux et produits contenant de l'amiante doivent en particulier être certifiées dans les conditions prévues à l'article R. 4412-129. Cette certification est obligatoire à partir du 1er juillet 2013 pour les entreprises effectuant des travaux de retrait sur l'enveloppe extérieure des immeubles bâtis et à partir du 1er juillet 2014 pour les entreprises de génie civil. Des documents d'information et des conseils pratiques de prévention adaptés sont disponibles sur le site Travailler-mieux (<http://www.travailler-mieux.gouv.fr>) et sur le site de l'Institut national de recherche et de sécurité pour la prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles (<http://www.inrs.fr>).

3. Recommandations générales de sécurité

Il convient d'éviter au maximum l'émission de poussières notamment lors d'interventions ponctuelles non répétées, par exemple :

- perçage d'un mur pour accrocher un tableau ;
 - remplacement de joints sur des matériaux contenant de l'amiante ;
 - travaux réalisés à proximité d'un matériau contenant de l'amiante en bon état, par exemple des interventions légères dans des boîtiers électriques, sur des gaines ou des circuits situés sous un flocage sans action directe sur celui-ci, de remplacement d'une vanne sur une canalisation calorifugée à l'amiante. L'émission de poussières peut être limitée par humidification locale des matériaux contenant de l'amiante en prenant les mesures nécessaires pour éviter tout risque électrique et/ou en utilisant de préférence des outils manuels ou des outils à vitesse lente. Le port d'équipements adaptés de protection respiratoire est recommandé. Le port d'une combinaison jetable permet d'éviter la propagation de fibres d'amiante en dehors de la zone de travail. Les combinaisons doivent être jetées après chaque utilisation. Des informations sur le choix des équipements de protection sont disponibles sur le site internet amiante de l'INRS à l'adresse suivante : www.amiante.inrs.fr.
- De plus, il convient de disposer d'un sac à déchets à proximité immédiate de la zone de travail et d'une éponge ou d'un chiffon humide de nettoyage.

4. Gestion des déchets contenant de l'amiante

Les déchets de toute nature contenant de l'amiante sont des déchets dangereux. A ce titre, un certain nombre de dispositions réglementaires, dont les principales sont rappelées ci-après, encadrent leur élimination. Lors de travaux conduisant à un désamiantage de tout ou partie de l'immeuble, la personne pour laquelle les travaux sont réalisés, c'est-à-dire les maîtres d'ouvrage, en règle générale les propriétaires, ont la responsabilité de la bonne gestion des déchets produits, conformément aux dispositions de l'article L. 541-2 du code de l'environnement. Ce sont les producteurs des déchets au sens du code de l'environnement. Les déchets liés au fonctionnement d'un chantier (équipements de protection, matériel, filtres, bâches, etc.) sont de la responsabilité de l'entreprise qui réalise les travaux.

a. Conditionnement des déchets

Les déchets de toute nature susceptibles de libérer des fibres d'amiante sont conditionnés et traités de manière à ne pas provoquer d'émission de poussières. Ils sont ramassés au fur et à mesure de leur production et conditionnés dans des emballages appropriés et fermés, avec apposition de l'étiquetage prévu par le décret no 88-466 du 28 avril 1988 relatif aux produits contenant de l'amiante et par le code de l'environnement notamment ses articles R. 551-1 à R. 551-13 relatifs aux dispositions générales relatives à tous les ouvrages d'infrastructures en matière de stationnement, chargement ou déchargement de matières dangereuses. Les professionnels soumis aux dispositions du code du travail doivent procéder à l'évacuation des déchets, hors du chantier, aussitôt que possible, dès que le volume le justifie après décontamination de leurs emballages.

b. Apport en déchèterie

Environ 10 % des déchèteries acceptent les déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité provenant de ménages, voire d'artisans. Tout autre déchet contenant de l'amiante est interdit en déchèterie. A partir du 1er janvier 2013, les exploitants de déchèterie ont l'obligation de fournir aux usagers les emballages et l'étiquetage appropriés aux déchets d'amiante.

c. Filières d'élimination des déchets

Les matériaux contenant de l'amiante ainsi que les équipements de protection (combinaison, masque, gants...) et les déchets issus du nettoyage (chiffon...) sont des déchets dangereux. En fonction de leur nature, plusieurs filières d'élimination peuvent être envisagées. Les déchets contenant de l'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité peuvent être éliminés dans des installations de stockage de déchets non dangereux si ces installations disposent d'un casier de stockage dédié à ce type de déchets. Tout autre déchet amianté doit être éliminé dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés. En particulier, les déchets liés au fonctionnement du chantier, lorsqu'ils sont susceptibles d'être contaminés par de l'amiante, doivent être éliminés dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés.

d. Information sur les déchèteries et les installations d'élimination des déchets d'amiante

Les informations relatives aux déchèteries acceptant des déchets d'amiante lié et aux installations d'élimination des déchets d'amiante peuvent être obtenues auprès :

- de la préfecture ou de la direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement (direction régionale et interdépartementale de l'environnement et de l'énergie en Ile-de-France) ou de la direction de l'environnement, de l'aménagement et du logement ;
- du conseil général (ou conseil régional en Ile-de-France) au regard de ses compétences de planification sur les déchets dangereux ;
- de la mairie ;
- ou sur la base de données « déchets » gérée par l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie, directement accessible sur internet à l'adresse suivante : www.sinoe.org.

e. Traçabilité

Le producteur des déchets remplit un bordereau de suivi des déchets d'amiante (BSDA, CERFA no 11861). Le formulaire CERFA est téléchargeable sur le site du ministère chargé de l'environnement. Le propriétaire recevra l'original du bordereau rempli par les autres intervenants (entreprise de travaux, transporteur, exploitant de l'installation de stockage ou du site de vitrification). Dans tous les cas, le producteur des déchets devra avoir préalablement obtenu un certificat d'acceptation préalable lui garantissant l'effectivité d'une filière d'élimination des déchets. Par exception, le bordereau de suivi des déchets d'amiante n'est pas imposé aux particuliers voire aux artisans qui se rendent dans une déchèterie pour y déposer des déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité. Ils ne doivent pas remplir un bordereau de suivi de déchets d'amiante, ce dernier étant élaboré par la déchèterie.

ANNEXE 5 – ZONES PRESENTANT DES SIMILITUDES D'OUVRAGES

ZPSO n° Z001 Murs Polystyrène Enduit maigre peint Continue : NON

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
Sans	Façade Ouest	Mur		Polystyrène - Enduit maigre peint							0 x 0 x 0	
Sans	Façade Nord	Murs	X	Polystyrène - Enduit maigre peint	Granuleux	Beige	S004		0	0	0 x 0 x 0	P004
Sans	Façade Est	Murs		Polystyrène - Enduit maigre peint							0 x 0 x 0	

ZPSO n° Z002 Fenêtres X5 Linteaux Plaques fibreuses Peinture Continue : NON

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
Sans	Façade Sud	Murs		Plaques fibreuses - Non peint							0 x 0 x 0	
Sans	Façade Ouest	Fenêtres X5	X	Plaques fibreuses - Peinture	Lisse	Blanc	S003		0	0	0 x 0 x 0	P003
		Portes d'entrées X3		Plaques fibreuses - Peinture	Lisse	Blanc	S005		0	0	0 x 0 x 0	
		Murs		Plaques fibreuses - Non peint	Lisse	Blanc	S068		0	0	0 x 0 x 0	

ZPSO n° Z003 Revêtement de sol Colle Colle de carrelage + chape maigre Continue : NON

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
RDC	Entrée/Salle d'attente (Local commercial)	Revêtement de sol	X	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	Granuleux	Gris	S008		0	0	0 x 0 x 0	P007
RDC	Dégagement (Local commercial)	Revêtement de sol n°1		Colle - Colle de carrelage + chape maigre							0 x 0 x 0	
RDC	WC (Local commercial)	Revêtement de sol n°1		Colle - Colle de carrelage + chape maigre							0 x 0 x 0	
RDC	Cabinet médical 1 (Local commercial)	Revêtement de sol n°1		Colle - Colle de carrelage + chape maigre							0 x 0 x 0	

Amiante

ZPSO n° Z004 Isolation isolant Isolant laine minérale										Continue : NON		
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
RDC	Entrée/Salle d'attente (Local commercial)	Isolation n°2	X	isolant - Isolant laine minérale	Souple	Vert	S009		0	0	0 x 0 x 0	P008
RDC	Dégagement (Local commercial)	Isolation		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
RDC	Cabinet médical 1 (Local commercial)	Isolation n°1		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
RDC	Cabinet médical 2 (Local commercial)	Isolation n°1		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	

ZPSO n° Z005 Plinthes Colle Colle de carrelage										Continue : NON		
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
RDC	Entrée/Salle d'attente (Local commercial)	Plinthes	X	Colle - Colle de carrelage	Dur	Gris	S010		0	0	0 x 0 x 0	P009
RDC	Dégagement (Local commercial)	Plinthes		Colle - Colle de carrelage							0 x 0 x 0	
RDC	WC (Local commercial)	Plinthes		Colle - Colle de carrelage							0 x 0 x 0	

ZPSO n° Z006 Isolation isolant Isolant laine minérale										Continue : NON		
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
RDC	WC (Local commercial)	Isolation	X	isolant - Isolant laine minérale	Souple	Jaune	S011		0	0	0 x 0 x 0	P010
		Isolation		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
RDC	Stockage (Locaux de stockage)	Isolation n°3		Isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
RDC	Salle d'eau/WC (Locaux de stockage)	Isolation		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
		Isolation		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	

Amiante

ZPSO n° Z007 Revêtement de sol Colle Colle de carrelage + chape maigre **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
RDC	Entrée/Salle d'attente (Local commercial)	Revêtement de sol n°2		Béton - Colle de carrelage							0 x 0 x 0	
RDC	Dégagement (Local commercial)	Revêtement de sol n°2		Béton - Colle de carrelage							0 x 0 x 0	
RDC	WC (Local commercial)	Revêtement de sol n°2		Béton - Colle de carrelage							0 x 0 x 0	
RDC	Cabinet médical 1 (Local commercial)	Revêtement de sol n°2		Béton - Colle de carrelage							0 x 0 x 0	
RDC	Cabinet médical 2 (Local commercial)	Revêtement de sol n°2		Béton - Colle de carrelage							0 x 0 x 0	
RDC	Entrée/Réserve (Locaux de stockage)	Revêtement de sol	X	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	Dur	Gris	S014		0	0	0 x 0 x 0	P014
RDC	Stockage (Locaux de stockage)	Revêtement de sol		Colle - Colle de carrelage + chape maigre							0 x 0 x 0	
RDC	Salle d'eau/WC (Locaux de stockage)	Revêtement de sol 2		Colle - Colle de carrelage + chape maigre							0 x 0 x 0	
RDC	Entrée (appartement 1)	Revêtement de sol 2		Colle - Colle de carrelage + chape maigre							0 x 0 x 0	
RDC	SDB (appartement 1)	Revêtement de sol 2		Colle - Colle de carrelage + chape maigre							0 x 0 x 0	
RDC	WC (appartement 1)	Revêtement de sol 2		Colle - Colle de carrelage + chape maigre							0 x 0 x 0	
RDC	Chambre (appartement 1)	Revêtement de sol 2		Colle - Colle de carrelage + chape maigre							0 x 0 x 0	
RDC	Cuisine/séjour (appartement 1)	Revêtement de sol 2		Colle - Colle de carrelage + chape maigre							0 x 0 x 0	
RDC	Entrée (appartement 2)	Revêtement de sol 2		Colle - Colle de carrelage + chape maigre							0 x 0 x 0	
RDC	WC (appartement 2)	Revêtement de sol 2		Colle - Colle de carrelage + chape maigre							0 x 0 x 0	
RDC	SDB (appartement 2)	Revêtement de sol 2		Colle - Colle de carrelage + chape maigre							0 x 0 x 0	
RDC	Chambre (appartement 2)	Revêtement de sol 2		Colle - Colle de carrelage + chape maigre							0 x 0 x 0	
RDC	Cuisine/Séjour (appartement 2)	Revêtement de sol 2		Colle - Colle de carrelage + chape maigre							0 x 0 x 0	

Amiante

ZPSO n° Z008 Fenêtre Mastic Peinture											Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
RDC	Entrée/Réserve (Locaux de stockage)	Fenêtre	X	Mastic - Peinture	Dur	Beige	S017		0	0	0 x 0 x 0	P016
RDC	Garage 2 (Locaux de stockage)	Fenêtres X3		Mastic - Non peint							0 x 0 x 0	

ZPSO n° Z009 Conduit de fluide Chauffage Métal Calorifugeage											Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
RDC	Garage 2 (Locaux de stockage)	Conduit de fluide	X	Métal - Calorifugeage	Souple	Beige	S016		0	0	0 x 0 x 0	P017
RDC	Chaufferie (Locaux de stockage)	Conduit de fluide		Métal - Calorifugeage							0 x 0 x 0	

ZPSO n° Z010 Dalle Isolation Polystyrène Colle d'assemblage											Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
RDC	Garage 2 (Locaux de stockage)	Dalle	X	Polystyrène - Colle d'assemblage	Dur	Blanc	S018		0	0	0 x 0 x 0	P018
RDC	Chaufferie (Locaux de stockage)	Dalle		Polystyrène - Colle d'assemblage							0 x 0 x 0	

ZPSO n° Z011 Mur Placoplâtre Enduits projetés											Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
RDC	Entrée (appartement 1)	Mur	X	Placoplâtre - Enduits projetés	Granuleux	Blanc	S023		0	0	0 x 0 x 0	P023
RDC	Cuisine/séjour (appartement 1)	Mur		Placoplâtre - Enduits projetés							0 x 0 x 0	

Amiante

ZPSO n° Z012 Isolation isolant Isolant laine minérale										Continue : NON		
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
RDC	Entrée (appartement 1)	Isolation	X	isolant - Isolant laine minérale	Souple	Jaune	S024		0	0	0 x 0 x 0	P024
RDC	WC (appartement 1)	Isolation		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
RDC	Chambre (appartement 1)	Isolation n°1		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
RDC	Cuisine/séjour (appartement 1)	Isolation n°1		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
RDC	Entrée (appartement 2)	Isolation n°2		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
RDC	WC (appartement 2)	Isolation		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
		Isolation		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
RDC	SDB (appartement 2)	Isolation		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
RDC	Chambre (appartement 2)	Isolation n°1		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	

ZPSO n° Z013 Revêtement de sol 1 Colle Colle de carrelage										Continue : NON		
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
RDC	Entrée (appartement 1)	Revêtement de sol 1	X	Colle - Colle de carrelage	Dur	Gris	S025		0	0	0 x 0 x 0	P025
RDC	SDB (appartement 1)	Revêtement de sol 1		Colle - Colle de carrelage							0 x 0 x 0	
RDC	WC (appartement 1)	Revêtement de sol		Colle - Colle de carrelage							0 x 0 x 0	
RDC	Cuisine/séjour (appartement 1)	Revêtement de sol		Colle - Colle de carrelage							0 x 0 x 0	
RDC	Entrée (appartement 2)	Revêtement de sol		Colle - Colle de carrelage							0 x 0 x 0	
RDC	WC (appartement 2)	Revêtement de sol		Colle - Colle de carrelage							0 x 0 x 0	
RDC	SDB (appartement 2)	Revêtement de sol		Colle - Colle de carrelage							0 x 0 x 0	
RDC	Cuisine/Séjour (appartement 2)	Revêtement de sol		Colle - Colle de carrelage							0 x 0 x 0	

Amiante

ZPSO n° Z014 Plinthes Colle Colle de carrelage											Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
RDC	Entrée (appartement 1)	Plinthes	X	Colle - Colle de carrelage	Dur	Gris	S026		0	0	0 x 0 x 0	P026
RDC	SDB (appartement 1)	Plinthes		Colle - Colle de carrelage							0 x 0 x 0	
RDC	WC (appartement 1)	Plinthes		Placoplâtre - Colle de carrelage							0 x 0 x 0	
RDC	Cuisine/séjour (appartement 1)	Plinthes		Colle - Colle de carrelage							0 x 0 x 0	
RDC	Entrée (appartement 2)	Plinthes		Colle - Colle de carrelage							0 x 0 x 0	
RDC	WC (appartement 2)	Plinthes		Colle - Colle de carrelage							0 x 0 x 0	
RDC	SDB (appartement 2)	Plinthes		Colle - Colle de carrelage							0 x 0 x 0	
RDC	Cuisine/Séjour (appartement 2)	Plinthes		Colle - Colle de carrelage							0 x 0 x 0	

ZPSO n° Z015 Mur Placoplâtre Enduits projetés											Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
RDC	Entrée (appartement 2)	Mur	X	Placoplâtre - Enduits projetés	Granuleux	Blanc	S029		0	0	0 x 0 x 0	P029
RDC	Cuisine/Séjour (appartement 2)	Mur		Placoplâtre - Enduits projetés							0 x 0 x 0	

ZPSO n° Z016 Revêtement de mur Colle Carreaux de faïence											Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
RDC	SDB (appartement 1)	Revêtement de mur	X	Colle - Carreaux de faïence	Dur	Gris	S027		0	0	0 x 0 x 0	P027
RDC	SDB (appartement 2)	Revêtement de mur		Colle - Carreaux de faïence							0 x 0 x 0	

Amiante

ZPSO n° Z017 Revêtement de mur + plan de travail Colle Carreaux de faïence											Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
RDC	Cuisine/séjour (appartement 1)	Revêtement de mur + plan de travail	X	Colle - Carreaux de faïence	Dur	Gris	S028		0	0	0 x 0 x 0	P028
RDC	Cuisine/Séjour (appartement 2)	Revêtement de mur + plan de travail		Colle - Carreaux de faïence							0 x 0 x 0	

ZPSO n° Z018 Revêtement de sol Colle Colle de carrelage + chape maigre											Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
Rdc/1er	Entrée parties communes	Revêtement de sol	X	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	Dur	Gris	S031		0	0	0 x 0 x 0	P032
		Escalier		Béton - Colle de carrelage							0 x 0 x 0	

ZPSO n° Z019 Isolation isolant Isolant laine minérale											Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
1er	SDB (appartement 3)	Isolation	X	isolant - Isolant laine minérale	Souple	Jaune	S034		0	0	0 x 0 x 0	P035

ZPSO n° Z020 Fenêtre Coffre de volet Coffre Fibralith											Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
1er	SDB (appartement 3)	Fenêtre	X	Coffre - Fibralith	Rugueux	Gris	S037		0	0	0 x 0 x 0	P038
1er	Cuisine (appartement 3)	Fenêtre		Coffre - Fibralith							0 x 0 x 0	
1er	Chambre 1 (appartement 3)	Fenêtre		Coffre - Fibralith							0 x 0 x 0	
1er	Chambre 2 (appartement 3)	Fenêtre		Coffre - Fibralith							0 x 0 x 0	
1er	Véranda (appartement 3)	Fenêtre		Coffre - Fibralith							0 x 0 x 0	

Amiante

ZPSO n° Z021 Isolation Plancher intermédiaire isolant Isolant laine minérale **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
1er	Salon/Séjour (appartement 3)	Isolation n°2	X	isolant - Isolant laine minérale	Souple	Jaune	S032		0	0	0 x 0 x 0	P033
		Isolation n°3		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
1er	Cuisine (appartement 3)	Isolation		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
1er	Chambre 1 (appartement 3)	Isolation n°1		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
1er	Chambre 2 (appartement 3)	Isolation n°1		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
1er	Véranda (appartement 3)	Isolation n°1		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
1er	Salon/séjour (appartement 4)	Isolation		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
1er	Cuisine (appartement 4)	Isolation		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
1er	Dégt (appartement 4)	Isolation		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
1er	SDB (appartement 4)	Isolation		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
2ème	Mezzanine (appartement 3)	Isolation		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
2ème	Chambre 3 (appartement 3)	Isolation		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
2ème	Salle d'eau/WC (appartement 3)	Isolation		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
2ème	Chambre (appartement 4)	Isolation		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
		Entre solivage		Isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	

ZPSO n° Z022 Isolation isolant Isolant laine minérale **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
1er	Cuisine (appartement 3)	Isolation	X	isolant - Isolant laine minérale	Souple	Vert	S039		0	0	0 x 0 x 0	P040
1er	Chambre 1 (appartement 3)	Isolation n°1		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
1er	Chambre 2 (appartement 3)	Isolation n°1		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	

Amiante

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
1er	WC (appartement 3)	Isolation		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
		Isolation		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
2ème	Salle d'eau/WC (appartement 3)	Isolation		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	
2ème	Chambre (appartement 4)	Isolation		isolant - Isolant laine minérale							0 x 0 x 0	

ZPSO n° Z023 Revêtement de sol Moquette Moquette collée	Continue : NON
--	-----------------------

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
1er	Chambre 2 (appartement 3)	Revêtement de sol	X	Moquette - Moquette collée	Dur	Beige	S042		0	0	0 x 0 x 0	P043
		Plinthes		Colle de moquette - Colle							0 x 0 x 0	

ZPSO n° Z024 Revêtement de sol Partie 1 Colle Colle de carrelage + chape maigre	Continue : NON
--	-----------------------

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
1er	Véranda (appartement 3)	Revêtement de sol	X	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	Granuleux	Gris	S045		0	0	0 x 0 x 0	P046
		Escalier		Béton - Colle de carrelage							0 x 0 x 0	

ZPSO n° Z025 Revêtement de sol Colle Carreaux de faïence	Continue : NON
---	-----------------------

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
1er	Véranda (appartement 3)	Revêtement de sol	X	Colle - Carreaux de faïence							0 x 0 x 0	
		Revêtement de mur		Colle - Colle de carrelage + chape maigre	Dur	Gris	S047		0	0	0 x 0 x 0	P048

Amiante

ZPSO n° Z026 Revêtement de sol Colle Colle de carrelage + chape maigre											Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
1er	WC (appartement 4)	Revêtement de sol	X	Colle - Colle de carrelage + chape maigre	Dur	Gris	S055		0	0	0 x 0 x 0	P056
1er	SDB (appartement 4)	Revêtement de sol		Colle - Colle de carrelage + chape maigre							0 x 0 x 0	

ZPSO n° Z027 Revêtement de mur Colle Carreaux de faïence											Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
1er	WC (appartement 4)	Revêtement de mur	X	Colle - Carreaux de faïence	Dur	Blanc	S054		0	0	0 x 0 x 0	P055
1er	SDB (appartement 4)	Revêtement de mur		Colle - Carreaux de faïence							0 x 0 x 0	

ZPSO n° Z028 Murs Polystyrène Colle d'isolant ITE											Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
Sans	Façade Ouest	Murs		Polystyrène - Colle d'isolant ITE							0 x 0 x 0	
Sans	Façade Nord	Murs		Polystyrène - Colle d'isolant ITE							0 x 0 x 0	
Sans	Façade Est	Murs	X	Polystyrène - Colle d'isolant ITE	Dur	Gris	S060		0	0	0 x 0 x 0	P061

ZPSO n° Z029 Revêtement de sol Sous-couche Panneaux de sous couche											Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
1er	Salon/séjour (appartement 4)	Revêtement de sol	X	Panneaux de sous couche	Souple	Vert	S067		0	0	0 x 0 x 0	P066
1er	Dégt (appartement 4)	Revêtement de sol		Panneaux de sous couche							0 x 0 x 0	
2ème	Mezzanine (appartement 3)	Revêtement de sol		Panneaux de sous couche							0 x 0 x 0	
2ème	Chambre 3 (appartement 3)	Revêtement de sol		Panneaux de sous couche							0 x 0 x 0	

Amiante

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
2ème	Chambre (appartement 4)	Revêtement de sol		Panneaux de sous couche							0 x 0 x 0	

ZPSO n° Z030 Revêtement de sol Colle Moquette collée										Continue : NON		
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	Sondage	Descriptif des couches	Longueur	Surface	Dimension	Prélèvement
1er	Salon/séjour (appartement 4)	Revêtement de sol	X	Colle - Moquette collée	Souple	Jaune	S066		0	0	0 x 0 x 0	P065
1er	Dégt (appartement 4)	Revêtement de sol		Colle - Moquette collée							0 x 0 x 0	

ATTESTATION(S)



Adhésion
N° A029

ATTESTATION

D'ASSURANCE RESPONSABILITE CIVILE Contrat n° : 10583929904

Responsabilité civile Professionnelle
Diagnostic technique immobilier

Nous, soussignés, AXA FRANCE IARD S.A., Société d'Assurance dont le Siège Social est situé 313 Terrasses de l'Arche – 92727 NANTERRE Cédex, attestons que la :

EX'IM EXPLOITATION
843 AVENUE DE LA REPUBLIQUE 59700 MARCQ EN BAROEUL
Et ses établissements secondaires (TRESSERES, BESANCON, TOURS, AMIENS, RUEIL-MALMAISON, PARIS)

A adhéré par l'intermédiaire de **LSN Assurances, 39 rue Mstislav Rostropovitch 75815 Paris cedex 17**, au contrat d'assurance Responsabilité Civile Professionnelle n°10583929904A029.

Garantissant les conséquences pécuniaires de la **Responsabilité Civile Professionnelle** de la société de Diagnostic Technique en Immobilier désignée ci-dessus dans le cadre des activités listées ci-après, **sous réserve qu'elles soient réalisées par des personnes disposant des certificats de compétence en cours de validité exigés par la réglementation et des attestations de formation, d'Accréditation, d'Agrément au sens contractuel.**

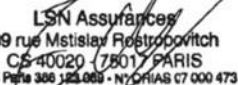
Le montant de la garantie Responsabilité Civile Professionnelle est fixé à :

2 000 000 € PAR SINISTRE ET 3 000 000 € PAR ANNEE D'ASSURANCE.

LA PRESENTE ATTESTATION EST VALABLE POUR LA PERIODE DU 01/01/2025 AU 31/12/2025 INCLUS SOUS RESERVE DES POSSIBILITES DE SUSPENSION OU DE RESILIATION EN COURS D'ANNEE D'ASSURANCE POUR LES CAS PREVUS PAR LE CODE DES ASSURANCES OU PAR LE CONTRAT.

LA PRESENTE ATTESTATION NE PEUT ENGAGER L'ASSUREUR AU DELA DES LIMITES, DES CLAUSES ET DES CONDITIONS DU CONTRAT AUXQUELLES ELLE SE REFERE.

Fait à NANTERRE le 18 décembre 2024
Pour servir et valoir ce que de droit.
POUR L'ASSUREUR :
LSN, par délégation de signature :


LSN Assurances
39 rue Mstislav Rostropovitch
CS 40020 - 75017 PARIS
RCS Paris 386 123 003 • N°ORIAS 07 000 473



Police N° 10583929904A029

Activités assurées

Activités principales : diagnostics techniques immobilier soumis à certification et re certification :

- ☐ AMIANTE sans mention
- ☐ AMIANTE avec mention (dont contrôle visuel après travaux de désamiantage et repérage amiante avant démolition)
- ☐ DPE avec ou sans mention
- ☐ ELECTRICITE
- ☐ GAZ
- ☐ PLOMB (CREP, DRIP, recherche du Plomb avant travaux, Diagnostic de mesures surfaciques des poussières de plomb) avec ou sans mention
- ☐ TERMITE

Activités secondaires : autres diagnostics et missions d'expertises :

- ☐ ERNMT (Etat des Risques Naturels Miniers et Technologiques)
- ☐ ESRIS (Etat des Servitudes Risques et d'Information sur les Sols)
- ☐ ERP (Etat des Risques et Pollutions)
- ☐ L'état des risques réglementées pour l'information des acquéreurs et des locataires (ERRIAL)
- ☐ Diagnostic Amiante dans les enrobés et amiante avant travaux (C avec mention ou F pour les certifiés sans mention)
- ☐ Recherche Plomb avant démolition (C avec ou sans mention)
- ☐ Diagnostic Plomb dans l'eau
- ☐ Recherche des métaux lourds
- ☐ Mesurage Loi Carrez et autres mesurages inhérents à la vente ou à la location immobilière
- ☐ Assainissement Collectif et non Collectif
- ☐ Diagnostic des Insectes Xylophages et champignons lignivores (C termites et F Termites ou F Insectes Xylophages et champignons lignivores pour les non certifiés Termites)
- ☐ Diagnostic Mérule (F) car pas pris en compte dans la certification Termites
- ☐ Diagnostic technique global « sous réserve que l'Assuré personne physique ou morale répond aux conditions de l'article D 731-1 du Code de la Construction et de l'Habitat »
- ☐ Diagnostic accessibilité aux Handicapés
- ☐ Plan Pluriannuel de Travaux (PPT) « sous réserve que l'Assuré personne physique ou morale répond bien aux conditions de l'article 1 du décret n° 2022-663 du 25 avril 2022 »
- ☐ Diagnostic Eco Prêt
- ☐ Diagnostic Pollution des sols
- ☐ Diagnostic Radon
- ☐ Mesures d'empoussièrement par prélèvement d'échantillon d'air (A+F en parcours de formation interne et externe) soit :
 - Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante dans les immeubles bâtis (LAB REF 26 partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air intérieur,
 - Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante au poste de travail (LAB REF 28 partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air des lieux de travail,
 - Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante en "hors programme environnement" (HP env, partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air ambiant.

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros

Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre

Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460

Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

2 / 3

Amiante



Police N° 10583929904A029

- ☐ Missions d'Infiltrométrie, Thermographie
- ☐ Missions de contrôle des expositions professionnelles aux agents chimiques dans l'air des lieux de travail, hors amiante, consistant à calculer la Valeur Limite d'Exposition Professionnelle (VLEP). Cette activité s'inscrit dans le cadre du référentiel LAB REF27 sous réserve de l'accréditation COFFRAC.
Cette activité est couverte sous réserve de l'absence de renonciation à recours contre le laboratoire d'analyse.
- ☐ Mission de coordination SPS
- ☐ RT 2005 et RT 2012 (C DPE avec mention ou F pour les non certifiés DPE avec mention)
- ☐ Audit énergétique pour les Maisons individuelles ou les bâtiments monopropriété (AC)
- ☐ Audit énergétique pour copropriété (F)
- ☐ Etat des lieux locatifs ou dans le cadre de la contraction d'un prêt immobilier
- ☐ Etat des lieux relatifs à la conformité aux normes d'habitabilité
- ☐ Activité de vente et/ou installation des détecteurs avertisseurs autonomes de fumée (DAAF) **sans travaux d'électricité et sans maintenance**
- ☐ Etat de l'installation intérieure de l'électricité dans les établissements mettant en œuvre des courants électriques
- ☐ Audit sécurité piscine
- ☐ Evaluation immobilière
- ☐ Evaluation des risques pour la sécurité des travailleurs
- ☐ Diagnostic légionnelle
- ☐ Diagnostic incendie
- ☐ Diagnostic électricité dans le cadre du Télétravail
- ☐ Elaboration de plans et croquis en phase APS, **à l'exclusion de toute activité de conception**
- ☐ Etablissement d'états descriptifs de division (calcul de millième de copropriété)
- ☐ Diagnostic de décence du logement
- ☐ Expertise judiciaire et para judiciaire
- ☐ Expertise extra juridictionnelle
- ☐ Contrôle des combles
- ☐ Etat des lieux des biens neufs
- ☐ Diagnostic portant sur la gestion des produits, équipements, matériaux et des déchets issus de la démolition ou de la rénovation significative de bâtiments (certification Amiante avec mention + attestation de formation Diagnostic des déchets PEMD)
- ☐ Prise de photos en vue de l'élaboration de visites vidéo en 360, **à l'exclusion de prises de vue au moyen de drones**
- ☐ Délivrance de certificats de luminosité par utilisation de l'application SOLEN
- ☐ DPE pour l'obtention d'un Prêt à Taux Zéro
- ☐ Repérage Amiante dans le Ferroviaire
- ☐ Repérage Amiante dans le Maritime
- ☐ Document d'information du Plan d'Exposition au Bruit des Aéroports dit PEB
- ☐ Vérification des installations électriques au sein des Etablissements recevant des Travailleurs (ERT), des ERP et des IGH (AC personne morale + F diagnostiqueur)
- ☐ Bilan aérodynamique prévisionnel et vérification sur chantier (F sous-section 4 Amiante + F aérodynamique de chantier)
- ☐ Le carnet d'information du logement (CIL)
- ☐ Etat des nuisances sonores aériennes (ENSA)
- ☐ Qualité de l'Air Intérieur

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

3 / 3

Amiante



Police N° 10583929904A029

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros

Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre

Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460

Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

4 / 3

Amiante

CERTIFICAT DE QUALIFICATION



Certificat de compétences Diagnosticteur Immobilier

N° CPDI6473 Version 006

Je soussigné, Etienne LAMY, Directeur Opérationnel d'I.Cert, atteste que :

Monsieur PAPE Romain

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert en vigueur (CPE DI DR 06 (cycle de 7 ans)), dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

Amiante avec mention	Amiante Avec Mention (1) Date d'effet : 06/11/2022 - Date d'expiration : 05/11/2029
Amiante sans mention	Amiante Sans Mention (1) Date d'effet : 06/11/2022 - Date d'expiration : 05/11/2029
DPE individuel	Diagnostic de performance énergétique sans mention : DPE individuel (2) Date d'effet : 05/01/2023 - Date d'expiration : 04/01/2030
Electricité	Etat de l'installation intérieure électrique (1) Date d'effet : 05/01/2023 - Date d'expiration : 04/01/2030
Gaz	Etat de l'installation intérieure gaz (1) Date d'effet : 06/11/2022 - Date d'expiration : 05/11/2029
Plomb	Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb (1) Date d'effet : 05/01/2023 - Date d'expiration : 04/01/2030

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.

Ce certificat n'implique qu'une présomption de certification. Sa validité peut être vérifiée à l'adresse

<https://www.icert.fr/liste-des-certifies/>

Valable à partir du 01/09/2024.

Etienne Lamy

(1) Arrêté du 1er juillet 2024 définissant les critères de certification des diagnostiqueurs intervenant dans les domaines du diagnostic amiante, électricité, gaz, plomb et thermique, de leurs organismes de formation et les exigences applicables aux organismes de certification.

(2) Arrêté du 20 juillet 2023 définissant les critères de certification des diagnostiqueurs intervenant dans le domaine du diagnostic de performance énergétique, de leurs organismes de formation et les exigences applicables aux organismes de certification et modifiant l'arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification.



Certification de personnes
Diagnosticteur
Portée disponible sur www.icert.fr

I.Cert - Parc d'Affaires, Espace Performance - Bât K
35760 Saint-Grégoire



CPE DI FR 11 rev19

Principes généraux de prévention L4121-2 du code du travail

Norme NF X 46 031 avril 2008 relative à l'analyse chimique des peintures pour la recherche de la fraction acido-soluble du plomb



Número de rapport	133752 DREAL BFC P
Propriétaire	DREAL BFC Service transports mobilités
Donneur d'ordre	DREAL BFC Service transports mobilités
Adresse de l'immeuble	Batiment mixte d'habitation 184 rue de dole 25000 BESANÇON
Bâtiment ou installation	Immeuble
Date de la commande	23/05/2025
La ou le(s) date(s) de la visite	05/06/2025
Date d'édition du rapport de repérage	13/06/2025
Nombre total de pages du rapport, annexes comprises	35
Liste des documents transmis par le donneur d'ordre	Néant

Signature et Cachet de l'entreprise

EX'IM EXPLOITATION
Au capital de 337 500 €
3 rue de la
25000 BESANCON
Tél : 03 81 50 52 40 - exim25@exim.fr
SIREN : 440 838 860 APE : 7120B
TVA FR85 440 838 860

Opérateur de repérage :

PAPE Romain
EXIM EXPLOITATION 25
Le 13/06/2025

Présence de revêtements contenant du plomb >0,3mg/cm²

SOMMAIRE

SIGNATAIRE DU RAPPORT	1
CONCLUSIONS.....	1
DESCRIPTION DE LA MISSION	4
OBJET DE LA MISSION :	4
IDENTIFICATION COMPLETE DES DIFFERENTS INTERVENANTS ET PARTIES PRENANTES :	4
IDENTIFICATION COMPLETE DE L'IMMEUBLE CONCERNE :	4
IDENTIFICATION DU BATIMENT OU DU LOCAL CONCERNE :	4
LISTE DES DOCUMENTS REMIS :	4
Programme de travaux	4
Statut : non remis	4
PROGRAMME DE TRAVAUX	4
ELEMENT DE LA MISSION DE REPERAGE	4
PERIMETRE DU REPERAGE : LOCAUX ET PARTIES D'IMMEUBLES CONCERNES (ZONE D'INTERVENTION) :	5
L'APPAREIL PORTABLE A FLUORESCENCE X	5
VERIFICATION DE LA JUSTESSE DE L'APPAREIL (MESURE SUR ETALONS)	6
IDENTIFICATION DU LABORATOIRE EN CAS D'ANALYSE PHYSICO-CHIMIQUE	6
RESULTATS DU REPERAGE ET COMMENTAIRES	6
Garage 1 (1er SS).....	7
Vide-sanitaire (1er SS)	7
Entrée/Salle d'attente (Local commercial) (RDC)	8
Dégagement (Local commercial) (RDC).....	8
WC (Local commercial) (RDC)	9
Cabinet médical 1 (Local commercial) (RDC).....	9
Cabinet médical 2 (Local commercial) (RDC).....	10
Entrée/Réserve (Locaux de stockage) (RDC).....	10
Stockage (Locaux de stockage) (RDC)	11
Garage 2 (Locaux de stockage) (RDC)	12
Chaufferie (Locaux de stockage) (RDC)	12
Salle d'eau/WC (Locaux de stockage) (RDC)	13
Entrée (appartement 1) (RDC).....	13
SDB (appartement 1) (RDC)	14
WC (appartement 1) (RDC).....	14
Chambre (appartement 1) (RDC)	15
Cuisine/séjour (appartement 1) (RDC).....	16
Entrée (appartement 2) (RDC).....	17
WC (appartement 2) (RDC).....	17
SDB (appartement 2) (RDC)	18
Chambre (appartement 2) (RDC)	18
Cuisine/Séjour (appartement 2) (RDC)	19
Garage 3 (RDC).....	19
Entrée parties communes (Rdc/1er).....	20
Salon/Séjour (appartement 3) (1er)	21
SDB (appartement 3) (1er)	21
Cuisine (appartement 3) (1er).....	22
Chambre 1 (appartement 3) (1er)	22

Chambre 2 (appartement 3) (1er)	23
Véranda (appartement 3) (1er).....	24
WC (appartement 3) (1er).....	25
Salon/séjour (appartement 4) (1er)	26
WC (appartement 4) (1er).....	27
Cuisine (appartement 4) (1er).....	27
Dégt (appartement 4) (1er)	28
SDB (appartement 4) (1er)	28
Mezzanine (appartement 3) (2ème)	29
Chambre 3 (appartement 3) (2ème).....	29
Salle d'eau/WC (appartement 3) (2ème).....	30
Chambre (appartement 4) (2ème).....	30
ANNEXE : PLANS ET/OU CROQUIS	32
PLANCHE DE REPERAGE USUEL	32
PLANCHE DE REPERAGE USUEL	32
PLANCHE DE REPERAGE USUEL	33
PLANCHE DE REPERAGE USUEL	34

1 Description de la mission

1.1 Objet de la mission :

L'objectif du repérage plomb avant travaux est de permettre l'identification, la localisation des revêtements, matériaux et produits contenant du plomb susceptibles d'être impactés directement ou indirectement par les travaux prévus dans le programme du donneur d'ordre.

Le repérage porte sur tous les revêtements, matériaux et produits de construction et de décoration, comprenant notamment les revêtements intérieurs ou extérieurs, apparents ou recouverts, susceptibles de libérer des poussières de plomb lors des travaux.

Sont exclus du domaine d'application du présent rapport, la recherche de plomb dans le PVC (menuiseries, revêtements de sol, conduits, ...), le polystyrène, les carrelages et faïences.

Selon le programme de travaux envisagés, l'opérateur de repérage détermine l'étendue de la recherche de plomb dans les revêtements, matériaux et produits susceptibles de contenir du plomb.

Références de l'ordre de mission : **133752 DREAL BFC**

1.2 Identification complète des différents intervenants et parties prenantes :

Propriétaire de l'immeuble :	DREAL BFC Service transports mobilités
Demeurant :	BP 31269 5 voie gisèle halimi 25005 BESANÇON CEDEX
Représenté par :	
Donneur d'ordre du repérage :	DREAL BFC Service transports mobilités
Coordonnées du donneur d'ordre :	BP 31269 5 voie gisèle halimi 25005 BESANÇON CEDEX
Opérateur ayant réalisé le repérage :	Monsieur PAPE Romain
Nom et adresse de l'entreprise :	EXIM EXPLOITATION 25 3 rue de Dole 25000 BESANCON
N° de Siret :	44083886000102
RCP-compagnie-n° de police :	AXA - 10583929904

1.3 Identification complète de l'immeuble concerné :

Dénomination :	Batiment mixte d'habitation
Adresse complète :	184 rue de dole 25000 BESANÇON
Référence Cadastre :	ET - 88

1.4 Identification du bâtiment ou du local concerné :

Date du PC et/ou date de construction :	Permis de Construire :	Construction : 1986
Fonction principale du bâtiment :	Immeuble	
Autre renseignement permettant d'identifier avec certitude le bâtiment concerné :		

1.5 Liste des documents remis :



Programme de travaux

Statut : non remis

Titre

Programme de travaux

2 Programme de Travaux

Le programme de travaux envisagé par le Donneur d'Ordre prévoit :

Démolition totale

3 Elément de la mission de repérage

3.1 Périmètre du repérage : locaux et parties d'immeubles concernés (zone d'intervention) :

Local	Etage	Visité	Justification de non visite
Garage 1	1er SS	OUI	
Vide-sanitaire	1er SS	OUI	
Entrée/Salle d'attente (Local commercial)	RDC	OUI	
Dégagement (Local commercial)	RDC	OUI	
WC (Local commercial)	RDC	OUI	
Cabinet médical 1 (Local commercial)	RDC	OUI	
Cabinet médical 2 (Local commercial)	RDC	OUI	
Entrée/Réserve (Locaux de stockage)	RDC	OUI	
Stockage (Locaux de stockage)	RDC	OUI	
Garage 2 (Locaux de stockage)	RDC	OUI	
Chaufferie (Locaux de stockage)	RDC	OUI	
Salle d'eau/WC (Locaux de stockage)	RDC	OUI	
Entrée parties communes	Rdc/1er	OUI	
Entrée (appartement 1)	RDC	OUI	
SDB (appartement 1)	RDC	OUI	
WC (appartement 1)	RDC	OUI	
Chambre (appartement 1)	RDC	OUI	
Cuisine/séjour (appartement 1)	RDC	OUI	
Entrée (appartement 2)	RDC	OUI	
WC (appartement 2)	RDC	OUI	
SDB (appartement 2)	RDC	OUI	
Chambre (appartement 2)	RDC	OUI	
Cuisine/Séjour (appartement 2)	RDC	OUI	
Salon/Séjour (appartement 3)	1er	OUI	
SDB (appartement 3)	1er	OUI	
Cuisine (appartement 3)	1er	OUI	
Chambre 1 (appartement 3)	1er	OUI	
Chambre 2 (appartement 3)	1er	OUI	
Véranda (appartement 3)	1er	OUI	
WC (appartement 3)	1er	OUI	
Salon/séjour (appartement 4)	1er	OUI	
WC (appartement 4)	1er	OUI	
Cuisine (appartement 4)	1er	OUI	
Dégt (appartement 4)	1er	OUI	
SDB (appartement 4)	1er	OUI	
Mezzanine (appartement 3)	2ème	OUI	
Chambre 3 (appartement 3)	2ème	OUI	
Salle d'eau/WC (appartement 3)	2ème	OUI	
Chambre (appartement 4)	2ème	OUI	
Garage 3	RDC	OUI	

3.2 L'appareil portable à fluorescence X

Marque :	Fondis
Modèle :	FenX
Numéro de série :	2-1105
Date de changement de source :	24/03/2021

Plomb

Nature du radionucléide :	109Cd
Activité de la source :	850MBq
Fabricant de l'étalon :	Fondis Electronic
Concentration de l'étalon :	1,04
Incertitude de l'étalon :	0,06
N° NIST de l'étalon :	SRM 2573

3.3 Vérification de la justesse de l'appareil (mesure sur étalons)

N° de mesure	Teneur (mg/cm²)	Marge	Date	Observation
17			05/06/2025	Etalonnage de début de diagnostic

3.4 Identification du laboratoire en cas d'analyse physico-chimique

Nom :	
Adresse :	
Numéro d'accréditation :	

4 Résultats du repérage et commentaires

Afin de faciliter la localisation des mesures, l'auteur du repérage divise chaque local en plusieurs zones, auxquelles il attribue une lettre (A, B, C ...) selon la convention décrite ci-dessous.

La convention d'écriture sur le croquis et dans le tableau des mesures est la suivante :

- la zone de l'accès au local est nommée «A» et est reportée sur le croquis. Les autres zones sont nommées «B», «C», «D», ... dans le sens des aiguilles d'une montre.
- la zone «plafond» est indiquée en clair.

Une unité de repérage définit soit :

- un ou plusieurs éléments de construction, finition ou décoration, ayant a priori un même substrat, un même revêtement et un même historique en matière de construction et de revêtement ;
- un matériau ayant a priori un même historique en matière de construction (exemple : solin en plomb)

NOTE : Une unité de repérage peut être constituée d'un ensemble d'éléments situés dans des locaux et niveaux différents.

Garage 1 (1er SS)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
2	A	Fenêtre n°1 Dormant et ouvrant	Bois	Peinture	
3	A	Porte de garage Dormant et ouvrant	Métal	Peinture	
4	A	Porte de garage Dormant intérieur	Polystyrène	Non peint	
5	A	Mur	Ciment	Non peint	
11	B	Soupirail Dormant et ouvrant	Bois	Non peint	
6	B	Mur	Ciment	Non peint	
7	C	Mur	Ciment	Non peint	
8	D	Mur	Ciment	Non peint	
9	E	Mur	Ciment	Non peint	
12	F	Fenêtre n°2 Pavé de verre	Verre	Non peint	
10	F	Mur	Ciment	Non peint	
13	Plafond	Dalle Hourdis	Béton	Non peint	
14	Sol	Dalle	Béton	Non peint	
15	Toutes zones	Conduit de fluide Eaux usées	PVC	Non peint	
Nombre total d'unités de repérage					14
Commentaire sur le local					Néant

Vide-sanitaire (1er SS)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
16	A	Mur	Ciment	Non peint	
17	B	Mur	Ciment	Non peint	
18	C	Mur	Ciment	Non peint	
19	D	Mur	Ciment	Non peint	
20	Plafond	Dalle Hourdis	Béton	Non peint	
21	Sol	Revêtement de sol	Terre/gravats	Non peint	
22	Toutes zones	Conduit de fluide Eaux usées	PVC	Non peint	
Nombre total d'unités de repérage					7
Commentaire sur le local					Néant

Entrée/Salle d'attente (Local commercial) (RDC)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
32	A	Fenêtre Dormant extérieur	PVC	Non peint	
33	A	Fenêtre Dormant intérieur	PVC	Non peint	
34	A	Fenêtre Ouvrant extérieur	PVC	Non peint	
35	A	Fenêtre Ouvrant intérieur	PVC	Non peint	
36	A	Fenêtre Volet	PVC	Non peint	
23	A	Mur	Placoplâtre	Peinture	
24	A	Porte d'entrée Dormant extérieur	PVC	Non peint	
25	A	Porte d'entrée Dormant intérieur	PVC	Non peint	
26	A	Porte d'entrée Ouvrant extérieur	PVC	Non peint	
27	A	Porte d'entrée Ouvrant intérieur	PVC	Non peint	
42	A,D	Isolation n°1	Isolant	Polystyrène	
29	B	Mur	Placoplâtre	Peinture	
41	B	Mur	Béton cellulaire	Non peint	
28	B,C	Isolation n°2	isolant	Isolant laine minérale	
30	C	Mur	Placoplâtre	Peinture	
37	D	Fenêtre fixe Dormant	Bois	Peinture	
31	D	Mur	Placoplâtre	Peinture	
38	Plafond	Plafond Frisette	Bois	Vernis	
39	Plénum	Isolation n°1	isolant	Polystyrène	
40	Tous murs	Plinthes	Colle	Colle de carrelage	
Nombre total d'unités de repérage		20			
Commentaire sur le local		Néant			

Dégagement (Local commercial) (RDC)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
43	A	Mur	Placoplâtre	Peinture	
45	A	Mur	Béton cellulaire	Non peint	
44	B	Mur	Placoplâtre	Peinture	
46	C	Mur	Placoplâtre	Peinture	
47	Plafond	Plafond Frisette	Bois	Vernis	
48	Plénum	Isolation	isolant	Polystyrène	
49	Tous murs	Isolation	isolant	Isolant laine minérale	
50	Tous murs	Plinthes	Colle	Colle de carrelage	
Nombre total d'unités de repérage		8			
Commentaire sur le local		Néant			

WC (Local commercial) (RDC)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
61	A	Porte Dormant et ouvrant	Bois	Peinture	
51	A	Mur	Placoplâtre	Peinture	
56	A,C,D	Isolation	isolant	Isolant laine minérale	
52	B	Mur	Placoplâtre	Peinture	
53	C	Mur	Placoplâtre	Peinture	
58	D	Mur	Placoplâtre	Peinture	
54	Plafond	Plafond	Placoplâtre	Peinture	
55	Plénum	Isolation	isolant	Isolant laine minérale	
60	Sol	Conduit de fluide	PVC	Non peint	
57	Tous murs	Plinthes	Colle	Colle de carrelage	
59	Tous murs	Revêtement de mur	Colle	Carreaux de faïence	
Nombre total d'unités de repérage					11
Commentaire sur le local					Néant

Cabinet médical 1 (Local commercial) (RDC)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
72	A	Porte Dormant et ouvrant	Bois	Peinture	
62	A	Mur	Placoplâtre	Peinture	
68	A,E,F	Isolation n°1	isolant	Isolant laine minérale	
63	B	Mur	Placoplâtre	Peinture	
70	B,C	Revêtement de mur	Colle	Carreaux de faïence	
79	B,C,D	Isolation n°2	Isolant	Polystyrène	
64	C	Mur	Placoplâtre	Peinture	
74	D	Fenêtre Dormant extérieur	Bois	Peinture	
75	D	Fenêtre Dormant intérieur	Bois	Peinture	
76	D	Fenêtre Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	
77	D	Fenêtre Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	
78	D	Fenêtre Volet	PVC	Non peint	
65	D	Mur	Placoplâtre	Peinture	
66	Frisette	Plafond	Bois	Vernis	
67	Plénum	Isolation	isolant	Polystyrène	
69	Sol	Conduit de fluide	PVC	Non peint	
73	Sol	Revêtement de sol	Bois	Non peint	
71	Tous murs	Plinthes	Bois	Peinture	
Nombre total d'unités de repérage					18
Commentaire sur le local					Néant

Cabinet médical 2 (Local commercial) (RDC)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
80	A	Porte Dormant et ouvrant	Bois	Peinture	
81	A	Mur	Placoplâtre	Peinture	
92	A,B,D	Isolation n°1	isolant	Isolant laine minérale	
82	B	Mur	Placoplâtre	Peinture	
85	C	Fenêtre Dormant extérieur	Bois	Peinture	
86	C	Fenêtre Dormant intérieur	Bois	Peinture	
87	C	Fenêtre Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	
88	C	Fenêtre Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	
89	C	Fenêtre Volet	PVC	Non peint	
95	C	Fenêtre fixe Dormant	Bois	Peinture	
96	C	Isolation n°2	Isolant	Polystyrène	
83	C	Mur	Placoplâtre	Peinture	
84	D	Mur	Placoplâtre	Peinture	
90	Frisette	Plafond	Bois	Vernis	
91	Plénum	Isolation	isolant	Polystyrène	
93	Sol	Revêtement de sol	Bois	Non peint	
94	Tous murs	Plinthes	Bois	Peinture	
Nombre total d'unités de repérage					17
Commentaire sur le local					Néant

Entrée/Réserve (Locaux de stockage) (RDC)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
116	A	Fenêtre	Mastic	Peinture	
102	A	Fenêtre Dormant extérieur	Bois	Peinture	
103	A	Fenêtre Dormant intérieur	Bois	Peinture	
104	A	Fenêtre Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	
105	A	Fenêtre Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	
98	A	Mur	Placoplâtre	Peinture	
97	A	Porte d'entrée Dormant extérieur	PVC	Non peint	
112	A	Porte d'entrée Dormant intérieur	PVC	Non peint	
113	A	Porte d'entrée Embrasure	PVC	Non peint	
114	A	Porte d'entrée Ouvrant extérieur	PVC	Non peint	
115	A	Porte d'entrée Ouvrant intérieur	PVC	Non peint	
106	A,C,D	Mur	Ciment	Colle	
111	A,C,D	Plinthes	Bois	Non peint	
110	B	Isolation	isolant	Polystyrène	
99	B	Mur	Placoplâtre	Non peint	
107	C	Porte n°2 Dormant et ouvrant	Bois	Peinture	
100	C	Mur	Placoplâtre	Peinture	
101	D	Mur	Placoplâtre	Peinture	
108	Plafond	Plafond	Placoplâtre	Peinture	
109	Plénum	Isolation	isolant	Polystyrène	
Nombre total d'unités de repérage					20
Commentaire sur le local					Néant

Plomb

Stockage (Locaux de stockage) (RDC)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
129	A	Porte n°1 Dormant et ouvrant	Bois	Peinture	
122	A	Isolation n°1	isolant	Isolant laine minérale	
117	A	Mur	Placoplâtre	Peinture	
131	B	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Bois	Peinture	
132	B	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	Bois	Peinture	
133	B	Fenêtre n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	
134	B	Fenêtre n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	
135	B	Fenêtre n°2 Dormant extérieur	Bois	Peinture	
136	B	Fenêtre n°2 Dormant intérieur	Bois	Peinture	
137	B	Fenêtre n°2 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	
138	B	Fenêtre n°2 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	
118	B	Mur	Placoplâtre	Peinture	
127	B,C,G	Isolation n°2	Isolant	Polystyrène	
130	C	Porte n°2 Dormant et ouvrant	Bois	Peinture	
119	C	Mur	Placoplâtre	Peinture	
124	D	Mur	Placoplâtre	Peinture	
139	D,E,F	Isolation n°3	Isolant	Isolant laine minérale	
125	E	Mur	Placoplâtre	Peinture	
128	F	Mur	Placoplâtre	Peinture	
126	G	Mur	Placoplâtre	Peinture	
120	Plafond	Plafond Frisette	Bois	Vernis	
121	Plénum	Isolation n°1	isolant	Polystyrène	
123	Tous murs	Plinthes	Bois	Peinture	
Nombre total d'unités de repérage					23
Commentaire sur le local					Néant

Garage 2 (Locaux de stockage) (RDC)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
140	A	Mur	Ciment	Non peint	
141	B	Mur	Placoplâtre	Non peint	
142	C	Mur	Placoplâtre	Non peint	
163	D	Porte Dormant et ouvrant	Bois	Vernis	1,1
164					1,14
161	D	Porte coulissante Dormant et ouvrant	Bois	Vernis	1,18
162					0,66
143	D	Mur	Ciment	Non peint	
159	E	Fenêtre fixe Dormant	Métal	Peinture	
146	E	Porte de garage Dormant et ouvrant	Métal	Peinture	
147	E	Porte de garage Dormant intérieur	Polystyrène	Non peint	
156	E	Porte de garage sectionnelle Dormant et ouvrant	Métal	Peinture	
144	E	Mur	Ciment	Non peint	
148	F	Fenêtre n°1 Dormant et ouvrant	Bois	Peinture	
150	F	Fenêtre n°2 Dormant et ouvrant	Bois	Peinture	
155	F	Fenêtre n°3 Dormant et ouvrant	Bois	Peinture	
157	F	Fenêtres X3	Colle d'assemblage	Non peint	
160	F	Fenêtres X3	Mastic	Non peint	
145	F	Mur	Ciment	Non peint	
149	Plafond	Conduit de fluide Chauffage	Métal	Calorifugeage	
151	Plafond	Dalle Hourdis	Béton	Non peint	
154	Plafond	Dalle Isolation	Polystyrène	Colle d'assemblage	
152	Sol	Dalle	Béton	Non peint	
158	Sol/Plafond	Poteau	Béton	Non peint	
153	Toutes zones	Conduit de fluide Eaux usées	PVC	Non peint	
Nombre total d'unités de repérage		23			
Commentaire sur le local		Néant			

Chauderie (Locaux de stockage) (RDC)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
173	A	Porte Dormant extérieur	Bois	Peinture	
174	A	Porte Dormant intérieur	Bois	Peinture	
175	A	Porte Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	
176	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	
165	A	Mur	Placoplâtre	Non peint	
166	B	Mur	Ciment	Non peint	
177	B,C	Cheminée Gaine	Ciment	Non peint	
167	C	Mur	Ciment	Non peint	
168	D	Mur	Placoplâtre	Non peint	
169	Plafond	Conduit de fluide Chauffage	Métal	Calorifugeage	
170	Plafond	Dalle Hourdis	Béton	Non peint	
171	Plafond	Dalle Isolation	Polystyrène	Colle d'assemblage	
172	Sol	Dalle	Béton	Non peint	
Nombre total d'unités de repérage		13			
Commentaire sur le local		Néant			

Salle d'eau/WC (Locaux de stockage) (RDC)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
178	A	Porte Dormant et ouvrant	Bois	Non peint	0,83
179					0,78
180	A	Mur	Placoplâtre	Peinture	
186	B	Isolation	isolant	Isolant laine minérale	
181	B	Mur	Placoplâtre	Peinture	
182	C	Mur	Placoplâtre	Peinture	
192	C,D	Murs	Béton	Non peint	
183	D	Mur	Placoplâtre	Peinture	
191	Plafond	Escalier Pailleasse	Béton	Non peint	
184	Plafond	Plafond	Placoplâtre	Peinture	
185	Plénum	Isolation	isolant	Isolant laine minérale	
187	Sol	Conduit de fluide	PVC	Non peint	
193	Sol	Dalle	Béton	Non peint	
188	Sol	Revêtement de sol 1	Colle	Colle de carrelage	
189	Tous murs	Plinthes	Colle	Colle de carrelage	
190	Tous murs	Revêtement de mur	Colle	Carreaux de faïence	
Nombre total d'unités de repérage					15
Commentaire sur le local					Néant

Entrée (appartement 1) (RDC)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
213	A	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
218	A	Porte d'entrée Dormant extérieur	PVC	Non peint	
219	A	Porte d'entrée Dormant intérieur	PVC	Non peint	
220	A	Porte d'entrée Ouvrant extérieur	PVC	Non peint	
221	A	Porte d'entrée Ouvrant intérieur	PVC	Non peint	
225	B	Isolation	isolant	Isolant laine minérale	
214	B	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
216	C	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
217	D	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
215	E	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
222	F	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
227	G	Mur	Placoplâtre	Peinture	
228	H	Mur	Placoplâtre	Peinture	
229	I	Mur	Placoplâtre	Peinture	
230	J	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
231	K	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
223	Plafond	Plafond	Placoplâtre	Peinture	
224	Plénum	Isolation	isolant	Polystyrène	
226	Tous murs	Plinthes	Colle	Colle de carrelage	
Nombre total d'unités de repérage					19
Commentaire sur le local					Néant

SDB (appartement 1) (RDC)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
236	A	Porte Dormant et ouvrant	Bois	Non peint	
232	A	Mur	Placoplâtre	Peinture	
233	B	Mur	Placoplâtre	Peinture	
234	C	Mur	Placoplâtre	Peinture	
235	D	Mur	Placoplâtre	Peinture	
237	Plafond	Plafond	Placoplâtre	Peinture	
238	Plénum	Isolation	isolant	Polystyrène	
240	Sol	Conduit de fluide	PVC	Non peint	
239	Sol	Dalle	Béton	Non peint	
242	Tous murs	Plinthes	Colle	Colle de carrelage	
241	Tous murs	Revêtement de mur	Colle	Carreaux de faïence	
Nombre total d'unités de repérage					11
Commentaire sur le local					Néant

WC (appartement 1) (RDC)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
243	A	Mur	Placoplâtre	Peinture	
245	B	Mur	Placoplâtre	Peinture	
246	C	Mur	Placoplâtre	Peinture	
247	D	Mur	Placoplâtre	Peinture	
248	Plafond	Plafond	Placoplâtre	Peinture	
249	Plénum	Isolation	isolant	Polystyrène	
251	Sol	Conduit de fluide	PVC	Non peint	
252	Sol	Dalle	Béton	Non peint	
250	Tous murs	Isolation	isolant	Isolant laine minérale	
244	Tous murs	Plinthes	Placoplâtre	Colle de carrelage	
Nombre total d'unités de repérage					10
Commentaire sur le local					Néant

Chambre (appartement 1) (RDC)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
253	A	Mur	Placoplâtre	Peinture	
259	A,C	Isolation n°1	isolant	Isolant laine minérale	
262	B	Fenêtre Dormant extérieur	PVC	Non peint	
263	B	Fenêtre Dormant intérieur	PVC	Non peint	
264	B	Fenêtre Ouvrant extérieur	PVC	Non peint	
265	B	Fenêtre Ouvrant intérieur	PVC	Non peint	
266	B	Fenêtre Volet	PVC	Non peint	
254	B	Mur	Placoplâtre	Peinture	
255	C	Mur	Placoplâtre	Peinture	
256	D	Mur	Placoplâtre	Peinture	
267	G	Isolation n°2	Isolant	Polystyrène	
257	Plafond	Plafond	Placoplâtre	Peinture	
258	Plénum	Isolation	isolant	Polystyrène	
260	Sol	Dalle	Béton	Non peint	
261	Sol	Revêtement de sol	Parquet	Parquet flottant bois	
Nombre total d'unités de repérage					15
Commentaire sur le local					Néant

Cuisine/séjour (appartement 1) (RDC)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
268	A	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
279	A,D,F	Isolation n°1	isolant	Isolant laine minérale	
269	B	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
270	C	Mur	Placoplâtre	Peinture	
271	D	Mur	Placoplâtre	Peinture	
272	E	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
273	F	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
287	G	Fenêtre Dormant extérieur	PVC	Non peint	
288	G	Fenêtre Dormant intérieur	PVC	Non peint	
289	G	Fenêtre Ouvrant extérieur	PVC	Non peint	
290	G	Fenêtre Ouvrant intérieur	PVC	Non peint	
291	G	Fenêtre Volet	PVC	Non peint	
293	G	Isolation n°2	Isolant	Polystyrène	
274	G	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
282	G	Porte-fenêtre Dormant extérieur	PVC	Non peint	
283	G	Porte-fenêtre Dormant intérieur	PVC	Non peint	
284	G	Porte-fenêtre Ouvrant extérieur	PVC	Non peint	
285	G	Porte-fenêtre Ouvrant intérieur	PVC	Non peint	
286	G	Porte-fenêtre Volets	PVC	Non peint	
281	G,H	Revêtement de mur + plan de travail	Colle	Carreaux de faïence	
275	H	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
276	I	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
277	Plafond	Plafond	Placoplâtre	Peinture	
278	Plénum	Isolation	isolant	Polystyrène	
292	Sol	Conduit de fluide	PVC	Non peint	
280	Tous murs	Plinthes	Colle	Colle de carrelage	
Nombre total d'unités de repérage					26
Commentaire sur le local					Néant

Entrée (appartement 2) (RDC)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
312	A	Isolation n°1	Isolant	Polystyrène	
298	A	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
294	A	Porte d'entrée Dormant extérieur	PVC	Non peint	
295	A	Porte d'entrée Dormant intérieur	PVC	Non peint	
296	A	Porte d'entrée Ouvrant extérieur	PVC	Non peint	
297	A	Porte d'entrée Ouvrant intérieur	PVC	Non peint	
299	B	Mur	Placoplâtre	Peinture	
300	C	Mur	Placoplâtre	Peinture	
301	D	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
302	E	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
310	E,F,H,I,J,	Isolation n°2	isolant	Isolant laine minérale	
303	F	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
304	G	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
305	H	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
306	I	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
307	J	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
308	Plafond	Plafond	Placoplâtre	Peinture	
309	Plafond	Plancher haut	Béton	Non peint	
311	Tous murs	Plinthes	Colle	Colle de carrelage	
Nombre total d'unités de repérage			19		
Commentaire sur le local			Néant		

WC (appartement 2) (RDC)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
313	A	Mur	Placoplâtre	Peinture	
314	B	Mur	Placoplâtre	Peinture	
315	C	Mur	Placoplâtre	Peinture	
316	D	Mur	Placoplâtre	Peinture	
317	Plafond	Plafond	Placoplâtre	Peinture	
318	Plafond	Plancher haut	Béton	Non peint	
321	Sol	Conduit de fluide	PVC	Non peint	
320	Sol	Dalle	Béton	Non peint	
319	Tous murs	Isolation	isolant	Isolant laine minérale	
322	Tous murs	Plinthes	Colle	Colle de carrelage	
Nombre total d'unités de repérage			10		
Commentaire sur le local			Néant		

SDB (appartement 2) (RDC)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
327	A	Porte Dormant et ouvrant	Bois	Non peint	
323	A	Mur	Placoplâtre	Peinture	
324	B	Mur	Placoplâtre	Peinture	
325	C	Mur	Placoplâtre	Peinture	
326	D	Mur	Placoplâtre	Peinture	
335	E	Mur	Placoplâtre	Peinture	
328	Plafond	Plafond	Placoplâtre	Peinture	
329	Plafond	Plancher haut	Béton	Non peint	
332	Sol	Conduit de fluide	PVC	Non peint	
331	Sol	Dalle	Béton	Non peint	
330	Tous murs	Isolation	isolant	Isolant laine minérale	
334	Tous murs	Plinthes	Colle	Colle de carrelage	
333	Tous murs	Revêtement de mur	Colle	Carreaux de faïence	
Nombre total d'unités de repérage					13
Commentaire sur le local					Néant

Chambre (appartement 2) (RDC)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
336	A	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
347	A,B,E	Isolation n°1	isolant	Isolant laine minérale	
337	B	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
338	C	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
352	C	Mur	Papier bitumineux	Non peint	
351	C,D	Isolation n°2	isolant	Polystyrène	
340	D	Fenêtre Dormant extérieur	PVC	Non peint	
341	D	Fenêtre Dormant intérieur	PVC	Non peint	
342	D	Fenêtre Ouvrant extérieur	PVC	Non peint	
343	D	Fenêtre Ouvrant intérieur	PVC	Non peint	
344	D	Fenêtre Volet	PVC	Non peint	
339	D	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
350	E	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
345	Plafond	Plafond	Placoplâtre	Peinture	
346	Plafond	Plancher haut	Béton	Non peint	
348	Sol	Dalle	Béton	Non peint	
349	Sol	Revêtement de sol	Parquet	Parquet flottant bois	
Nombre total d'unités de repérage					17
Commentaire sur le local					Néant

Cuisine/Séjour (appartement 2) (RDC)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
353	A	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
354	B	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
360	B,C	Isolation	isolant	Polystyrène	
357	B,C	Revêtement de mur + plan de travail	Colle	Carreaux de faïence	
355	C	Mur	Placoplâtre	Peinture	
356	D	Mur	Placoplâtre	Enduits projetés	
358	Plafond	Plafond	Placoplâtre	Peinture	
359	Plafond	Plancher haut	Béton	Non peint	
362	Sol	Conduit de fluide	PVC	Non peint	
361	Tous murs	Plinthes	Colle	Colle de carrelage	
Nombre total d'unités de repérage			10		
Commentaire sur le local			Néant		

Garage 3 (RDC)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
661	A	Porte de garage Dormant et ouvrant	Métal	Peinture	
664	A	Mur	Ciment	Peinture	
663	B	Mur	Ciment	Peinture	
668	C	Fenêtre Embrasure	Enduit maigre sur béton	Non peint	
662	C	Mur	Ciment	Peinture	
665	D	Mur	Ciment	Peinture	
667	Plafond	Plafond	Placoplâtre	Peinture	
669	Plénum	Isolation	Polystyrène	Non peint	
666	Sol	Dalle	Béton	Non peint	
Nombre total d'unités de repérage			9		
Commentaire sur le local			Néant		

Entrée parties communes (Rdc/1er)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
208	A	Escalier Ensemble des contre-marches + nez de marches	Bois	Vernis	
209	A	Escalier Ensemble des marches	Béton	Colle de carrelage	
194	A	Mur	Placoplâtre + Polystyrène	Tapisserie	
198	A	Porte d'entrée Dormant extérieur	Bois	Vernis	0,05
199					0,08
200	A	Porte d'entrée Dormant intérieur	Bois	Vernis	0,04
201					0,12
202	A	Porte d'entrée Ouvrant extérieur	Bois	Vernis	0,23
203					0,28
204	A	Porte d'entrée Ouvrant intérieur	Bois	Vernis	0,5
205					0,62
212	B	Porte coulissante Embrasure	Bois	Vernis	
210	B	Porte coulissante Dormant et ouvrant	Bois	Vernis	0,92
211					0,87
195	B	Mur	Placoplâtre + Polystyrène	Tapisserie	
196	C	Mur	Placoplâtre + Polystyrène	Tapisserie	
197	D	Mur	Placoplâtre + Polystyrène	Tapisserie	
206	Plafond	Plafond Frisette	Bois	Vernis	
207	Plénum	Plafond	Béton	Non peint	
Nombre total d'unités de repérage		14			
Commentaire sur le local		Néant			

Salon/Séjour (appartement 3) (1er)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
377	A	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
363	A,B,C	Isolation n°1	isolant	Polystyrène	
378	B	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
379	C	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
380	D	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
372	E	Fenêtre Dormant intérieur	PVC	Non peint	
373	E	Fenêtre Ouvrant extérieur	PVC	Non peint	
374	E	Fenêtre Ouvrant intérieur	PVC	Non peint	
375	E	Fenêtre Volet	PVC	Non peint	
376	E	Fenêtre Coffre de volet	Coffre	Fibralith	
371	E	Fenêtre Dormant extérieur	PVC	Non peint	
365	E	Isolation	Isolant	Polystyrène	
366	E	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
367	F	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
381	Plafond	Plafond	Placoplâtre	Peinture	
368	Plafond	Plancher haut	Bois	Non peint	
369	Plafond	Solive	Bois	Peinture	
382	Plénum	Isolation n°2 Plancher intermédiaire	isolant	Isolant laine minérale	
370	Plénum	Isolation n°3 Toiture	Isolant	Isolant laine minérale	
383	Sol	Dalle	Béton	Non peint	
364	Sol	Revêtement de sol	Bois	Parquet flottant bois	
Nombre total d'unités de repérage			21		
Commentaire sur le local			Néant		

SDB (appartement 3) (1er)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
385	A	Mur	Placoplâtre	Peinture	
395	A,C,D	Revêtement de mur	Colle	Carreaux de faïence	
386	B	Mur	Placoplâtre	Peinture	
387	C	Mur	Placoplâtre	Peinture	
391	C,D	Isolation	isolant	Polystyrène	
400	D	Fenêtre Bow Window	Bois	Vernis	
384	D	Fenêtres Dormant extérieur	PVC	Non peint	
396	D	Fenêtres Dormant intérieur	PVC	Non peint	
397	D	Fenêtres Ouvrant extérieur	PVC	Non peint	
398	D	Fenêtres Ouvrant intérieur	PVC	Non peint	
399	D	Fenêtres Volet	Bois	Vernis	
388	D	Mur	Placoplâtre	Peinture	
389	Plafond	Plafond	Lambris PVC	Peinture	
390	Plénum	Isolation	isolant	Isolant laine minérale	
392	Sol	Conduit de fluide	PVC	Non peint	
393	Sol	Dalle	Béton	Non peint	
394	Tous murs	Plinthes	Colle	Colle de carrelage	
Nombre total d'unités de repérage			17		
Commentaire sur le local			Néant		

Cuisine (appartement 3) (1er)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
418	A	Porte Encadrement	Bois	Vernis	
401	A	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
416	A,D	Isolation	isolant	Isolant laine minérale	
402	B	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
413	B,C	Revêtement de mur + plan de travail	Colle	Carreaux de faïence	
405	C	Fenêtre Bow Window	Bois	Vernis	
406	C	Fenêtres Dormant extérieur	PVC	Non peint	
407	C	Fenêtres Dormant intérieur	PVC	Non peint	
408	C	Fenêtres Ouvrant extérieur	PVC	Non peint	
409	C	Fenêtres Ouvrant intérieur	PVC	Non peint	
410	C	Fenêtres Volet	PVC	Non peint	
403	C	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
404	D	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
414	Plafond	Plafond	Placoplâtre	Peinture	
415	Plénum	Isolation	isolant	Isolant laine minérale	
411	Sol	Conduit de fluide	PVC	Non peint	
412	Sol	Dalle	Béton	Non peint	
417	Tous murs	Plinthes	Colle	Colle de carrelage	
Nombre total d'unités de repérage					18
Commentaire sur le local					Néant

Chambre 1 (appartement 3) (1er)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
419	A	Porte Encadrement	Bois	Vernis	
420	A	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
424	A,D	Isolation n°1	isolant	Isolant laine minérale	
421	B	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
435	B,C	Isolation n°2	isolant	Polystyrène	
426	C	Fenêtre Dormant extérieur	PVC	Non peint	
427	C	Fenêtre Dormant intérieur	PVC	Non peint	
428	C	Fenêtre Ouvrant extérieur	PVC	Non peint	
429	C	Fenêtre Ouvrant intérieur	PVC	Non peint	
430	C	Fenêtre Volet	PVC	Non peint	
436	C	Fenêtre Tablette	Bois	Vernis	
422	C	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
423	D	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
431	Plafond	Plafond	Placoplâtre	Peinture	
425	Plénum	Isolation n°1	isolant	Isolant laine minérale	
432	Sol	Dalle	Béton	Non peint	
433	Sol	Revêtement de sol	Bois	Parquet flottant bois	
434	Tous murs	Plinthes	Bois	Non peint	
Nombre total d'unités de repérage					18
Commentaire sur le local					Néant

Plomb

Chambre 2 (appartement 3) (1er)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
437	A	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
441	A,B,D	Isolation n°1	isolant	Isolant laine minérale	
438	B	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
444	C	Fenêtre Dormant extérieur	PVC	Non peint	
445	C	Fenêtre Dormant intérieur	PVC	Non peint	
446	C	Fenêtre Ouvrant extérieur	PVC	Non peint	
447	C	Fenêtre Ouvrant intérieur	PVC	Non peint	
448	C	Fenêtre Volet	PVC	Non peint	
449	C	Fenêtre Tablette	Bois	Vernis	
443	C	Isolation n°2	Isolant	Polystyrène	
439	C	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
440	D	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
450	Plafond	Plafond	Placoplâtre	Peinture	
442	Plénum	Isolation n°1	isolant	Isolant laine minérale	
451	Sol	Dalle	Béton	Non peint	
452	Sol	Revêtement de sol	Moquette	Moquette collée	
453	Tous murs	Plinthes	Colle de moquette	Colle	
Nombre total d'unités de repérage					17
Commentaire sur le local					Néant

Véranda (appartement 3) (1er)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
478	A	Escalier Ensemble des contre-marches	Béton	Colle de carrelage	
479	A	Escalier Ensemble des marches	Béton	Non peint	
454	A	Isolation	Isolant	Polystyrène	
455	A	Mur	Placoplâtre	Peinture	
469	A,B,C,D	Plinthes	Colle	Colle de carrelage	
456	B	Mur	Placoplâtre	Peinture	
457	C	Mur	Placoplâtre	Peinture	
458	D	Mur	Placoplâtre	Peinture	
459	E	Mur	Plaques fibreuses	Peinture	
470	F,G	Mur	Panneaux sandwich	Peinture	
471	F,G	Revêtement de mur	Colle	Carreaux de faïence	
473	H	Fenêtres Tablettes	PVC	Non peint	
472	H	Bardages	Bois	Non peint	
461	H	Revêtement de mur + plan de travail	Colle	Carreaux de faïence	
474	I	Mur	Placoplâtre	Peinture	
475	J	Mur	Placoplâtre	Peinture	
477	Plafond	Fenêtre Verrière	Métal	Peinture	
467	Plafond	Plafond	Bois	Lambris	
476	Plafond	Charpente	Bois	Vernis	
460	Plénum	Isolation n°1	isolant	Isolant laine minérale	
468	Sol	Dalle	Béton	Non peint	
462	Tous murs	Fenêtres Dormant extérieur	Aluminium	Non peint	
463	Tous murs	Fenêtres Dormant intérieur	Aluminium	Non peint	
464	Tous murs	Fenêtres Ouvrant extérieur	Aluminium	Non peint	
465	Tous murs	Fenêtres Ouvrant intérieur	Aluminium	Non peint	
466	Tous murs	Fenêtres châssis fixe Dormant intérieur et extérieur	Bois	Peinture	
Nombre total d'unités de repérage 26					
Commentaire sur le local					Néant

WC (appartement 3) (1er)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
481	A	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
486	B	Fenêtre Dormant extérieur	Bois	Vernis	
492	B	Fenêtre Dormant intérieur	Bois	Vernis	
494	B	Fenêtre Ouvrant extérieur	Bois	Vernis	
495	B	Fenêtre Ouvrant intérieur	Bois	Vernis	
496	B	Fenêtre Tablette	Bois	Vernis	
482	B	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
483	C	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
484	D	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
480	E	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
485	F	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
487	Plafond	Plafond	Placoplâtre	Peinture	
488	Plénum	Isolation	isolant	Isolant laine minérale	
490	Sol	Conduit de fluide	PVC	Non peint	
491	Sol	Dalle	Béton	Non peint	
489	Tous murs	Isolation	isolant	Isolant laine minérale	
493	Tous murs	Revêtement de mur	Colle	Carreaux de faïence	
Nombre total d'unités de repérage					17
Commentaire sur le local					Néant

Salon/séjour (appartement 4) (1er)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
497	A	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
498	B	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
519	B,C,F,G	Cloisons alvéolaires	Plâtre	Tapisserie	
499	C	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
509	D	Fenêtre n°1 Coffre de volet	PVC	Non peint	
510	D	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	PVC	Non peint	
505	D	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	PVC	Non peint	
506	D	Fenêtre n°1 Ouvrant extérieur	PVC	Non peint	
507	D	Fenêtre n°1 Ouvrant intérieur	PVC	Non peint	
508	D	Fenêtre n°1 Volet	Bois	Non peint	
500	D	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
512	D	Porte d'entrée Dormant extérieur	PVC	Non peint	
514	D	Porte d'entrée Dormant intérieur	PVC	Non peint	
515	D	Porte d'entrée Embrasure	PVC	Non peint	
521	D	Porte d'entrée Ouvrant extérieur	PVC	Non peint	
527	D	Porte d'entrée Ouvrant intérieur	PVC	Non peint	
503	D,E	Isolation n°1	isolant	Polystyrène	
520	E	Fenêtre n°2 Coffre de volet	Coffre	Fibralith	
526	E	Fenêtre n°2 Dormant extérieur	PVC	Non peint	
522	E	Fenêtre n°2 Dormant intérieur	PVC	Non peint	
523	E	Fenêtre n°2 Ouvrant extérieur	PVC	Non peint	
524	E	Fenêtre n°2 Ouvrant intérieur	PVC	Non peint	
525	E	Fenêtre n°2 Volet	PVC	Non peint	
511	E	Isolation	Isolant	Polystyrène	
501	E	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
502	F	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
518	G	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
513	Plafond	Charpente	Bois	Non peint	
516	Sol	Dalle	Béton	Non peint	
517	Sol	Revêtement de sol	Bois	Parquet flottant bois stratifié	
504	Toiture	Isolation	isolant	Isolant laine minérale	
528	Tous murs	Plinthes	Bois	Vernis	

Nombre total d'unités de repérage **32**

Commentaire sur le local Néant

WC (appartement 4) (1er)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
529	A	Mur Cloison alvéolaire	Placoplâtre	Tapisserie	
543	A,B,E,F	Revêtement de mur	Colle	Carreaux de faïence	
530	B	Mur Cloison alvéolaire	Placoplâtre	Tapisserie	
531	C,D	Mur	Bois	Lambris	
532	E	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
534	F	Fenêtre Dormant extérieur	PVC	Non peint	
535	F	Fenêtre Dormant intérieur	PVC	Non peint	
536	F	Fenêtre Ouvrant extérieur	PVC	Non peint	
537	F	Fenêtre Ouvrant intérieur	PVC	Non peint	
538	F	Fenêtre Tablette	Bois	Vernis	
533	F	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
539	Plafond	Plafond	Placoplâtre	Peinture	
541	Sol	Conduit de fluide	PVC	Non peint	
542	Sol	Dalle	Béton	Non peint	
540	Tous murs	Isolation	isolant	Polystyrène	
Nombre total d'unités de repérage					15
Commentaire sur le local					Néant

Cuisine (appartement 4) (1er)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
544	A,C,D	Mur Cloison alvéolaire	Placoplâtre	Peinture	
548	B	Fenêtre Dormant extérieur	PVC	Non peint	
549	B	Fenêtre Dormant intérieur	PVC	Non peint	
546	B	Fenêtre Coffre de volet	Coffre	Fibralith	
550	B	Fenêtre Ouvrant extérieur	PVC	Non peint	
551	B	Fenêtre Ouvrant intérieur	PVC	Non peint	
552	B	Fenêtre Tablette	Bois	Vernis	
545	B	Mur	Placoplâtre	Peinture	
555	B	Plinthes	Colle	Colle de carrelage	
547	B,C,D	Revêtement de mur	Colle	Carreaux de faïence	
553	Plafond	Plafond	Placoplâtre	Tapisserie	
558	Plafond	Solive	Bois	Vernis	
554	Plénum	Isolation	isolant	Isolant laine minérale	
556	Sol	Conduit de fluide	PVC	Non peint	
557	Sol	Dalle	Béton	Non peint	
Nombre total d'unités de repérage					15
Commentaire sur le local					Néant

Dégât (appartement 4) (1er)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
561	A	Plinthes	Bois	Vernis	
567	A	Plinthes	Moquette	Moquette collée	
559	A,B	Mur Cloison alvéolaire	Placoplâtre	Tapisserie	
560	C	Mur	Placoplâtre	Non peint	
562	Plafond	Plafond	Placoplâtre	Tapisserie	
566	Plafond	Solive	Bois	Vernis	
563	Plénum	Isolation	isolant	Isolant laine minérale	
568	Sol	Conduit de fluide	PVC	Non peint	
564	Sol	Dalle	Béton	Non peint	
565	Sol	Revêtement de sol	Bois	Parquet flottant bois stratifié	
Nombre total d'unités de repérage			10		
Commentaire sur le local			Néant		

SDB (appartement 4) (1er)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
569	A	Mur Cloison alvéolaire	Placoplâtre	Tapisserie	
574	C,D	Isolation	isolant	Polystyrène	
572	D	Mur	Placoplâtre	Peinture	
570	E	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
576	F	Fenêtre Bow Window	Bois	Vernis	
577	F	Fenêtres Dormant extérieur	PVC	Non peint	
578	F	Fenêtres Dormant intérieur	PVC	Non peint	
579	F	Fenêtres Ouvrant extérieur	PVC	Non peint	
580	F	Fenêtres Ouvrant intérieur	PVC	Non peint	
571	F	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
584	G	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
581	Plafond	Plafond	Placoplâtre	Tapisserie	
585	Plafond	Solive	Bois	Vernis	
575	Plénum	Isolation	isolant	Isolant laine minérale	
582	Sol	Conduit de fluide	PVC	Non peint	
583	Sol	Dalle	Béton	Non peint	
573	Tous murs	Revêtement de mur	Colle	Carreaux de faïence	
Nombre total d'unités de repérage			17		
Commentaire sur le local			Néant		

Mezzanine (appartement 3) (2ème)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
586	A	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
600	A,B,C,D,F,G	Isolation	Isolant	Polystyrène	
587	B	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
588	C	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
589	D	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
590	E	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
592	E,H,I	Isolation n°1	isolant	Polystyrène	
591	F	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
594	I	Fenêtre Dormant intérieur	PVC	Non peint	
595	I	Fenêtre Ouvrant extérieur	PVC	Non peint	
596	I	Fenêtre Ouvrant intérieur	PVC	Non peint	
597	I	Fenêtre Volet	PVC	Non peint	
599	I	Fenêtre Dormant extérieur	PVC	Non peint	
602	Plafond	Plafond	Bois	Lambris	
601	Plafond	Charpente	Bois	Non peint	
603	Sol	Plancher	Bois	Non peint	
604	Sol	Revêtement de sol	Bois	Parquet flottant bois	
598	Toiture	Fenêtre de toit X2	Placoplâtre	Vernis	
593	Toiture	Isolation	isolant	Isolant laine minérale	
Nombre total d'unités de repérage					19
Commentaire sur le local					Néant

Chambre 3 (appartement 3) (2ème)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
605	A	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
611	A,D,E,F,G	Isolation	Isolant	Polystyrène	
614	B	Fenêtre Dormant intérieur	PVC	Non peint	
615	B	Fenêtre Ouvrant extérieur	PVC	Non peint	
616	B	Fenêtre Ouvrant intérieur	PVC	Non peint	
617	B	Fenêtre Volet	PVC	Non peint	
618	B	Fenêtre Dormant extérieur	PVC	Non peint	
606	B	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
613	B,C	Isolation	isolant	Polystyrène	
607	C	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
608	D	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
609	E	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
610	F	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
619	Plafond	Plafond	Bois	Lambris	
620	Plafond	Charpente	Bois	Non peint	
621	Sol	Plancher	Bois	Non peint	
622	Sol	Revêtement de sol	Bois	Parquet flottant bois	
612	Toiture	Isolation	isolant	Isolant laine minérale	
Nombre total d'unités de repérage					18
Commentaire sur le local					Néant

Salle d'eau/WC (appartement 3) (2ème)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
623	A	Porte Encadrement	Bois	Peinture	
624	A	Mur	Placoplâtre	Peinture	
625	B	Mur	Placoplâtre	Peinture	
633	B,C	Revêtement de mur	Colle	Carreaux de faïence	
626	C	Mur	Placoplâtre	Peinture	
627	D	Mur	Placoplâtre	Peinture	
634	Plafond	Fenêtre Dormant extérieur	Bois	Vernis	
635	Plafond	Fenêtre Dormant intérieur	Bois	Vernis	
638	Plafond	Fenêtre Embrasure	Placoplâtre	Peinture	
636	Plafond	Fenêtre Ouvrant extérieur	Bois	Vernis	
637	Plafond	Fenêtre Ouvrant intérieur	Bois	Vernis	
628	Plafond	Plafond	Placoplâtre	Peinture	
629	Plénum	Isolation	isolant	Isolant laine minérale	
631	Sol	Conduit de fluide	PVC	Non peint	
639	Sol	Plancher Pavé de verre	Verre	Non peint	
630	Tous murs	Isolation	isolant	Isolant laine minérale	
632	Tous murs	Plinthes	Colle	Colle de carrelage	
Nombre total d'unités de repérage		17			
Commentaire sur le local		Néant			

Chambre (appartement 4) (2ème)

N°	Zone	Composant	Substrat	Revêtement	Résultats (mg/cm²)
640	A	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
654	A,B,C	Isolation	isolant	Isolant laine minérale	
642	B	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
643	C	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
644	D	Mur	Placoplâtre	Peinture	
641	D,E	Murs périphériques	Revêtement bitumineux	Non peint	
647	D,F	Isolation	Isolant	Polystyrène	
645	E	Mur	Placoplâtre	Peinture	
649	F	Fenêtre Dormant intérieur	PVC	Non peint	
650	F	Fenêtre Ouvrant extérieur	PVC	Non peint	
651	F	Fenêtre Ouvrant intérieur	PVC	Non peint	
652	F	Fenêtre Volet	PVC	Non peint	
653	F	Fenêtre Dormant extérieur	PVC	Non peint	
646	F	Mur	Placoplâtre	Tapisserie	
655	Plafond	Plafond	Bois	Lambris	
656	Plafond	Charpente	Bois	Non peint	
657	Sol	Plancher	Bois	Non peint	
658	Sol	Revêtement de sol	Bois	Parquet flottant bois	
660	Sol	Solive	Métal	Non peint	
659	Toiture	Fenêtre de toit X2	Placoplâtre	Vernis	
648	Toiture	Isolation	isolant	Isolant laine minérale	
Nombre total d'unités de repérage		21			
Commentaire sur le local		Néant			

Plomb



LEGENDE			
Localisation de la mesure	HG : en Haut à Gauche	HC : en Haut au Centre	HD : en Haut à Droite
	MG : au Milieu à Gauche	C : au Centre	MD : au Milieu à Droite
	BG : en Bas à Gauche	BC : en Bas au Centre	BD : en Bas à Droite

ANNEXE : Plans et/ou Croquis

PLANCHE DE REPERAGE USUEL						Adresse de l'immeuble		Batiment mixte d'habitation
N° dossier	133752 DREAL BFC							184 rue de dole
N° planche	1/4	Version	0	Type	Croquis			25000 BESANÇON
Origine du plan	Cabinet de diagnostics					Bâtiment – Niveau		Croquis N°1



PLANCHE DE REPERAGE USUEL						Adresse de l'immeuble		Batiment mixte d'habitation
N° dossier	133752 DREAL BFC							184 rue de dole
N° planche	2/4	Version	0	Type	Croquis			25000 BESANÇON
Origine du plan	Cabinet de diagnostics					Bâtiment – Niveau		Croquis N°2

Plomb

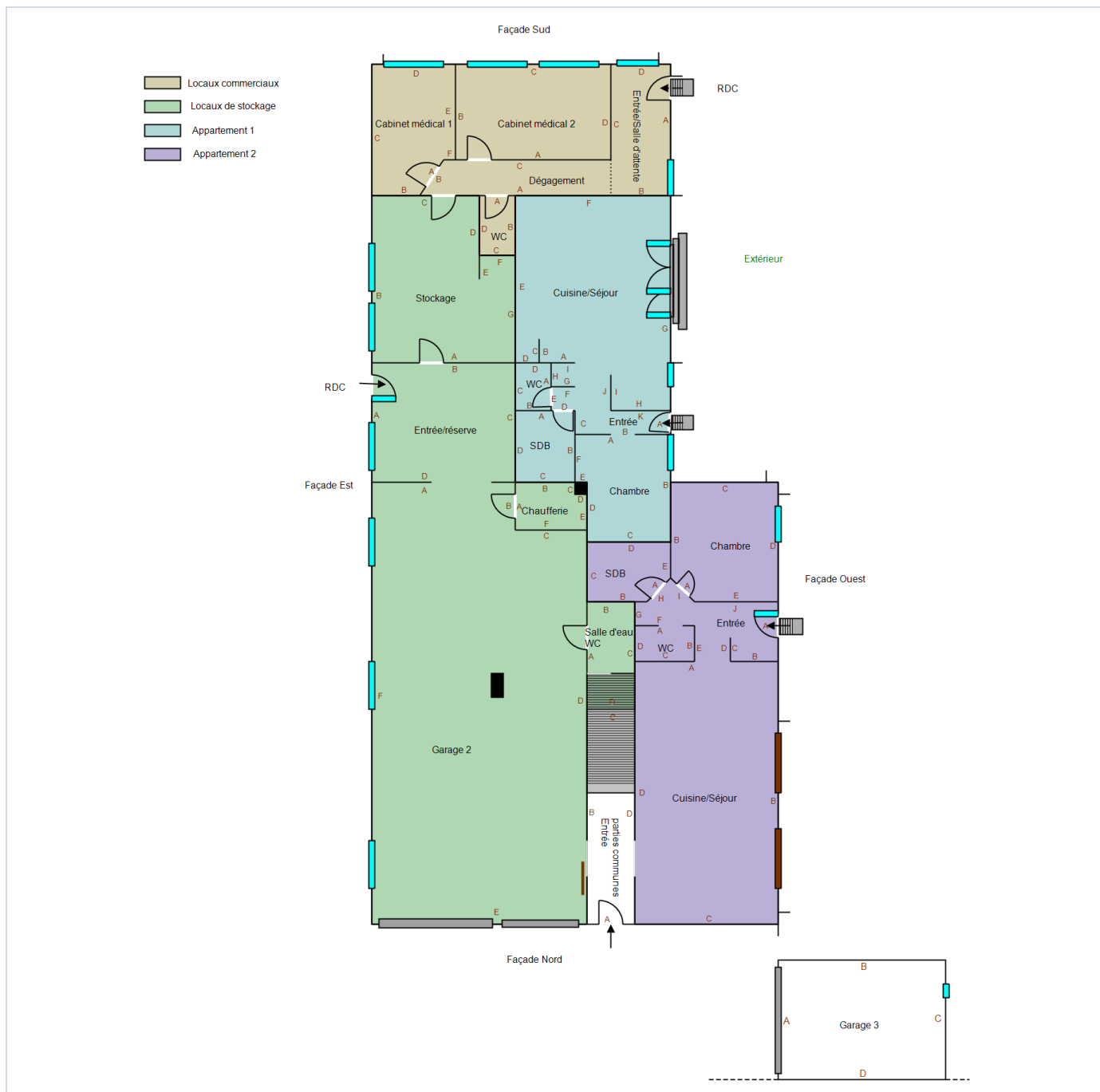


PLANCHE DE REPERAGE USUEL						Adresse de l'immeuble		Batiment mixte d'habitation
N° dossier	133752 DREAL BFC					184 rue de dole		25000 BESANÇON
N° planche	3/4	Version	0	Type	Croquis			
Origine du plan	Cabinet de diagnostics					Bâtiment – Niveau		Croquis N°3

Appartement 3
Appartement 4

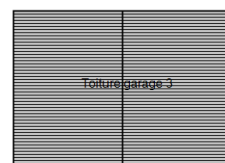
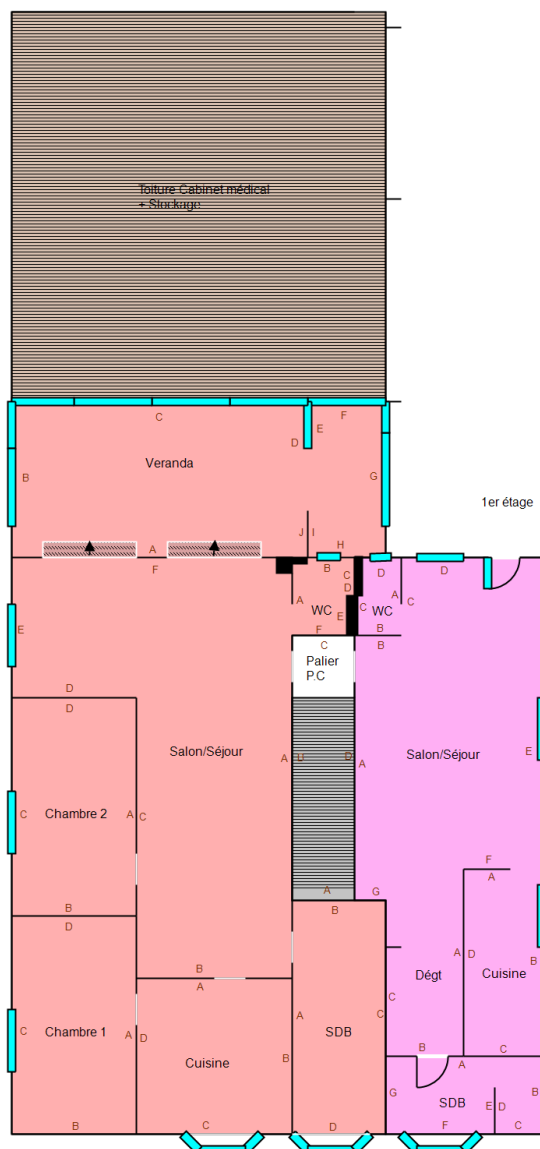


PLANCHE DE REPERAGE USUEL

N° dossier	133752 DREAL BFC
N° planche	4/4
Version	0
Type	Croquis
Origine du plan	Cabinet de diagnostics

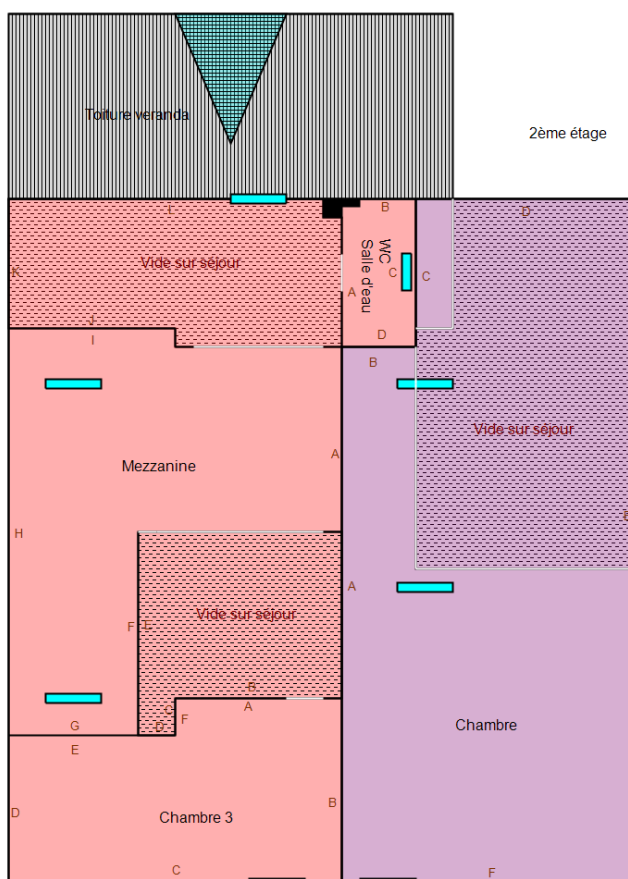
Adresse de l'immeuble

Batiment mixte d'habitation
184 rue de dole
25000 BESANÇON

Bâtiment – Niveau

Croquis N°4

Appartement 3
Appartement 4



SYNTHESE DES ATTESTATIONS

RAPPORT N° 133752 DREAL BFC

Attestation d'assurance 2025



Adhésion
N° A029

ATTESTATION

D'ASSURANCE RESPONSABILITE CIVILE Contrat n° : 10583929904

Responsabilité civile Professionnelle
Diagnosticteur technique immobilier

Nous, soussignés, AXA FRANCE IARD S.A., Société d'Assurance dont le Siège Social est situé 313 Terrasses de l'Arche – 92727 NANTERRE Cédex, attestons que la :

EX'IM EXPLOITATION

843 AVENUE DE LA REPUBLIQUE 59700 MARCQ EN BAROEUL
Et ses établissements secondaires (TRESSES, BESANCON, TOURS, AMIENS, RUEIL-MALMAISON, PARIS)

A adhéré par l'intermédiaire de LSN Assurances, 39 rue Mstislav Rostropovitch 75815 Paris cedex 17, au contrat d'assurance Responsabilité Civile Professionnelle n°10583929904A029.

Garantissant les conséquences pécuniaires de la **Responsabilité Civile Professionnelle** de la société de Diagnostic Technique en Immobilier désignée ci-dessus dans le cadre des activités listées ci-après, *sous réserve qu'elles soient réalisées par des personnes disposant des certificats de compétence en cours de validité exigés par la réglementation et des attestations de formation, d'Accréditation, d'Agrément au sens contractuel.*

Le montant de la garantie Responsabilité Civile Professionnelle est fixé à :

2 000 000 € PAR SINISTRE ET 3 000 000 € PAR ANNEE D'ASSURANCE.

LA PRESENTE ATTESTATION EST VALABLE POUR LA PERIODE DU 01/01/2025 AU 31/12/2025 INCLUS SOUS RESERVE DES POSSIBILITES DE SUSPENSION OU DE RESILIATION EN COURS D'ANNEE D'ASSURANCE POUR LES CAS PREVUS PAR LE CODE DES ASSURANCES OU PAR LE CONTRAT.

LA PRESENTE ATTESTATION NE PEUT ENGAGER L'ASSUREUR AU DELA DES LIMITES, DES CLAUSES ET DES CONDITIONS DU CONTRAT AUXQUELLES ELLE SE REFERE.

Fait à NANTERRE le 18 décembre 2024
Pour servir et valoir ce que de droit.
POUR L'ASSUREUR :
LSN, par délégation de signature :

LSN Assurances
39 rue Mstislav Rostropovitch
CS 40020 - 75017 PARIS
RCS Paris 386 125 069 - N°ORIAS 07 000 473



Police N° 10583929904A029

Activités assurées

Activités principales : diagnostics techniques immobilier soumis à certification et re certification :

- ☐ AMIANTE sans mention
- ☐ AMIANTE avec mention (dont contrôle visuel après travaux de désamiantage et repérage amiante avant démolition)
- ☐ DPE avec ou sans mention
- ☐ ELECTRICITE
- ☐ GAZ
- ☐ PLOMB (CREP, DRIP, recherche du Plomb avant travaux, Diagnostic de mesures surfaciques des poussières de plomb) avec ou sans mention
- ☐ TERMITE

Activités secondaires : autres diagnostics et missions d'expertises :

- ☐ ERNMT (Etat des Risques Naturels Miniers et Technologiques)
- ☐ ESRIS (Etat des Servitudes Risques et d'Information sur les Sols)
- ☐ ERP (Etat des Risques et Pollutions)
- ☐ L'état des risques réglementées pour l'information des acquéreurs et des locataires (ERRIAL)
- ☐ Diagnostic Amiante dans les enrobés et amiante avant travaux (C avec mention ou F pour les certifiés sans mention)
- ☐ Recherche Plomb avant démolition (C avec ou sans mention)
- ☐ Diagnostic Plomb dans l'eau
- ☐ Recherche des métaux lourds
- ☐ Mesurage Loi Carrez et autres mesurages inhérents à la vente ou à la location immobilière
- ☐ Assainissement Collectif et non Collectif
- ☐ Diagnostic des Insectes Xylophages et champignons lignivores (C termites et F Termites ou F Insectes Xylophages et champignons lignivores pour les non certifiés Termites)
- ☐ Diagnostic Mérieux (F) car pas pris en compte dans la certification Termites
- ☐ Diagnostic technique global « sous réserve que l'Assuré personne physique ou morale répond aux conditions de l'article D 731-1 du Code de la Construction et de l'Habitat »
- ☐ Diagnostic accessibilité aux Handicapés
- ☐ Plan Pluriannuel de Travaux (PPT) « sous réserve que l'Assuré personne physique ou morale répond bien aux conditions de l'article 1 du décret n° 2022-663 du 25 avril 2022 »
- ☐ Diagnostic Eco Prêt
- ☐ Diagnostic Pollution des sols
- ☐ Diagnostic Radon
- ☐ Mesures d'empoussièrement par prélèvement d'échantillon d'air (A+F en parcours de formation interne et externe) soit :
 - Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante dans les immeubles bâtis (LAB REF 26 partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air intérieur,
 - Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante au poste de travail (LAB REF 28 partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air des lieux de travail,
 - Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante en "hors programme environnement" (HP env, partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air ambiant.

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros

Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre

Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR-14-722-057-460

Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

2 / 3



Police N° 10583929904A029

- ☐ Missions d'Infiltrométrie, Thermographie
- ☐ Missions de contrôle des expositions professionnelles aux agents chimiques dans l'air des lieux de travail, hors amiante, consistant à calculer la Valeur Limite d'Exposition Professionnelle (VLEP). Cette activité s'inscrit dans le cadre du référentiel LAB REF27 sous réserve de l'accréditation COFFRAC.
Cette activité est couverte sous réserve de l'absence de renonciation à recours contre le laboratoire d'analyse.
- ☐ Mission de coordination SPS
- ☐ RT 2005 et RT 2012 (C DPE avec mention ou F pour les non certifiés DPE avec mention)
- ☐ Audit énergétique pour les Maisons individuelles ou les bâtiments monopropriété (AC)
- ☐ Audit énergétique pour copropriété (F)
- ☐ Etat des lieux locatifs ou dans le cadre de la contraction d'un prêt immobilier
- ☐ Etat des lieux relatifs à la conformité aux normes d'habitabilité
- ☐ Activité de vente et/ou installation des détecteurs avertisseurs autonomes de fumée (DAAF) **sans travaux d'électricité et sans maintenance**
- ☐ Etat de l'installation intérieure de l'électricité dans les établissements mettant en œuvre des courants électriques
- ☐ Audit sécurité piscine
- ☐ Evaluation immobilière
- ☐ Evaluation des risques pour la sécurité des travailleurs
- ☐ Diagnostic légionnelle
- ☐ Diagnostic incendie
- ☐ Diagnostic électricité dans le cadre du Télétravail
- ☐ Elaboration de plans et croquis en phase APS, **à l'exclusion de toute activité de conception**
- ☐ Etablissement d'états descriptifs de division (calcul de millième de copropriété)
- ☐ Diagnostic de décence du logement
- ☐ Expertise judiciaire et para judiciaire
- ☐ Expertise extra juridictionnelle
- ☐ Contrôle des combles
- ☐ Etat des lieux des biens neufs
- ☐ Diagnostic portant sur la gestion des produits, équipements, matériaux et des déchets issus de la démolition ou de la rénovation significative de bâtiments (certification Amiante avec mention + attestation de formation Diagnostic des déchets PEMD)
- ☐ Prise de photos en vue de l'élaboration de visites vidéo en 360, **à l'exclusion de prises de vue au moyen de drones**
- ☐ Délivrance de certificats de luminosité par utilisation de l'application SOLEN
- ☐ DPE pour l'obtention d'un Prêt à Taux Zéro
- ☐ Repérage Amiante dans le Ferroviaire
- ☐ Repérage Amiante dans le Maritime
- ☐ Document d'information du Plan d'Exposition au Bruit des Aéroports dit PEB
- ☐ Vérification des installations électriques au sein des Etablissements recevant des Travailleurs (ERT), des ERP et des IGH (AC personne morale + F diagnostiqueur)
- ☐ Bilan aérodynamique prévisionnel et vérification sur chantier (F sous-section 4 Amiante + F aérodynamique de chantier)
- ☐ Le carnet d'information du logement (CIL)
- ☐ Etat des nuisances sonores aériennes (ENSA)
- ☐ Qualité de l'Air Intérieur

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros

Siège social : 315, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre

Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR-14-722-057-460

Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

3 / 3



ALLIANCE
DU DIAGNOSTIC IMMOBILIER



Police N° 10583929904A029

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros

Siège social : 315, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre

Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR-14-722-057-460

Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

4 / 3

Habilitation PCR



Désignation du Conseiller en Radioprotection

Articles R.4451-112 à 121 du Code du Travail
Articles R.1333-18 à 20 du Code de la Santé Publique

Cirra+

Christian BEE, responsable technique nationale de EX'IM EXPLOITATION SAS, Déclarant ASN et Responsable de l'activité nucléaire **désigne** Conseiller en Radioprotection l'Organisme Compétent en Radioprotection CIRRA+ (N° OCR 004), au titre du Code du Travail et du Code de la Santé Publique.

Pierre MUGLIONI est désigné Conseiller en Radioprotection pour le tiers : EX'IM EXPLOITATION SAS par l'Organisme Compétent en Radioprotection CIRRA+.

En plus du siège, cela couvre les établissements ci-dessous :

Agence	Adresse
Amiens	30 avenue d'Italie, Immeuble Montrachet 80000 AMIENS – SIRET : 44083886000144
Besançon	3 rue de Dole, 25000 BESANCON – SIRET : 44083886000102
Tresses	1bis rue Newton, 33370 TRESSSES – SIRET : 44083886000052
Cessons	10 rue de la Rigourdière, 35510 CESSONS SEVIGNE – SIRET : 44083886000060
Issoudun	1 place du Marché aux Légumes, 36100 ISSOUDUN – SIRET : 44083886000128
Tours	41 rue de la Chevalerie, 37100 TOURS – SIRET : 44083886000110
Le Mans	2 rue Voltaire, 72000 LE MANS – SIRET : 44083886000136
Le Havre	32 place du vieux marché, 76600 LE HAVRE – SIRET : 44083886000078
Ivry	26 boulevard Paul Vaillant Couturier, 94200 IVRY SUR SEINE – SIRET : 44083886000086

Cette désignation est accompagnée de la lettre de missions, du certificat de formation PCR Niveau 2 Renforcée de Pierre MUGLIONI, du certificat d'Organisme Compétent en Radioprotection de la Société CIRRA+, de la liste des Conseillers en Radioprotection suppléants pouvant remplacer Pierre MUGLIONI en cas d'absence ainsi que du plan d'organisation de la Radioprotection.

Cette fonction sera assurée par Pierre MUGLIONI jusqu'à la date de fin de validité du contrat liant EX'IM EXPLOITATION SAS à la société CIRRA+.

Temps alloué aux missions du Conseiller en Radioprotection sur site : Voir Contrat
À ceci s'ajoute une **disponibilité permanente à distance**.

La direction s'engage à mettre à disposition du Conseiller en Radioprotection les moyens opérationnels suffisants, permettant de réaliser les missions citées en annexe, ainsi que de maintenir la structure organisationnelle mise en place.

L'instrumentation de mesure sera fournie par CIRRA+.

Le comité social et économique est consulté sur l'organisation mise en place.

Fait le 30/11/2022,
À Marcq en Bareuil



Christian BEE,
EX'IM EXPLOITATION SAS

Pierre MUGLIONI,
CIRRA+

Cirra+ - SAS au capital de 177 500€ - SIRET 422 747 139 00026 - APE 4646Z
5 rue de la Verrerie - 38120 Le Fontanil - Tél : 04 38 02 07 12 - Fax : 04 38 02 07 13
Email : contact@cirraplus.com
www.cirraplus.com



Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier

N° CPDI6473 Version 006

Je soussigné, Etienne LAMY, Directeur Opérationnel d'I.Cert, atteste que :

Monsieur PAPE Romain

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert en vigueur (CPE DI DR 06 (cycle de 7 ans)), dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

Amiante avec mention	Amiante Avec Mention (1) Date d'effet : 06/11/2022 - Date d'expiration : 05/11/2029
Amiante sans mention	Amiante Sans Mention (1) Date d'effet : 06/11/2022 - Date d'expiration : 05/11/2029
DPE individuel	Diagnostic de performance énergétique sans mention : DPE individuel (2) Date d'effet : 05/01/2023 - Date d'expiration : 04/01/2030
Electricité	Etat de l'installation intérieure électrique (1) Date d'effet : 05/01/2023 - Date d'expiration : 04/01/2030
Gaz	Etat de l'installation intérieure gaz (1) Date d'effet : 06/11/2022 - Date d'expiration : 05/11/2029
Plomb	Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb (1) Date d'effet : 05/01/2023 - Date d'expiration : 04/01/2030

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.

Ce certificat n'implique qu'une présomption de certification. Sa validité peut être vérifiée à l'adresse

<https://www.icert.fr/liste-des-certifies/>

Valide à partir du 01/09/2024.

(1) Arrêté du 1er juillet 2024 définissant les critères de certification des diagnostiqueurs intervenant dans les domaines du diagnostic amiante, électricité, gaz, plomb et termites, de leurs organismes de formation et les exigences applicables aux organismes de certification.
(2) Arrêté du 20 juillet 2023 définissant les critères de certification des diagnostiqueurs intervenant dans le domaine du diagnostic de performance énergétique, de leurs organismes de formation et les exigences applicables aux organismes de certification et modifiant l'arrêté du 28 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification.

I.Cert
Institut de Certification

Certification de personnes
Diagnostiqueur
Portée disponible sur www.icert.fr

I.Cert - Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K
35760 Saint-Grégoire

cofrac
ACCREDITATION
N° 4-0122
PORTÉE
CERTIFICATION DISPONIBLE SUR
DE PERSONNES WWW.COFRAC.FR

CPE DI FR 11 rev19